



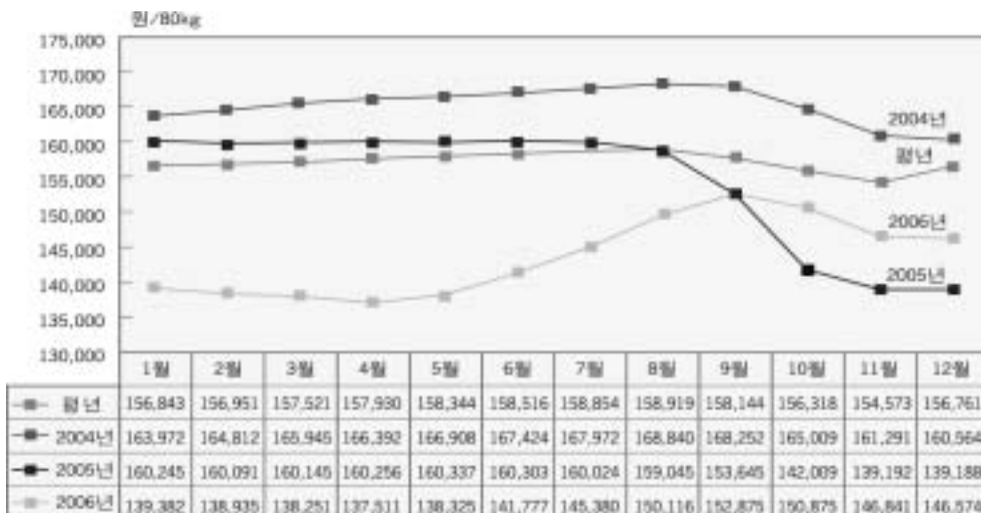
## IV. 주요 품목별 수급 및 가격 동향

### 1. 식량작물 및 사료작물

#### 1.1 쌀6)

- 금년 쌀 생산량은 전년보다 9만톤 감소한 468만톤임(농관원).
  - 단수는 493kg/10a로 전년보다 3kg 늘어났으나 재배면적이 전년 대비 2.5% 감소하였음.
  - 조생종과 수확시기가 빠른 지역은 단수가 감소하였으나, 전반적으로 태풍과 집중호우의 피해가 거의 없었기 때문에 전체 단위당 수량이 전년보다 증가함.

쌀 산지가격 동향



주: 평년은 2001~2005년까지 최대, 최소를 뺀 평균. 2006년 12월은 25일까지의 가격임.  
 자료: 국립농산물품질관리원

6) 이 자료는 농업관측정보센터 최윤영 연구원(c2y1205@krei.re.kr)이 작성하였으며 관련 문의사항은 전자우편으로 연락바람.

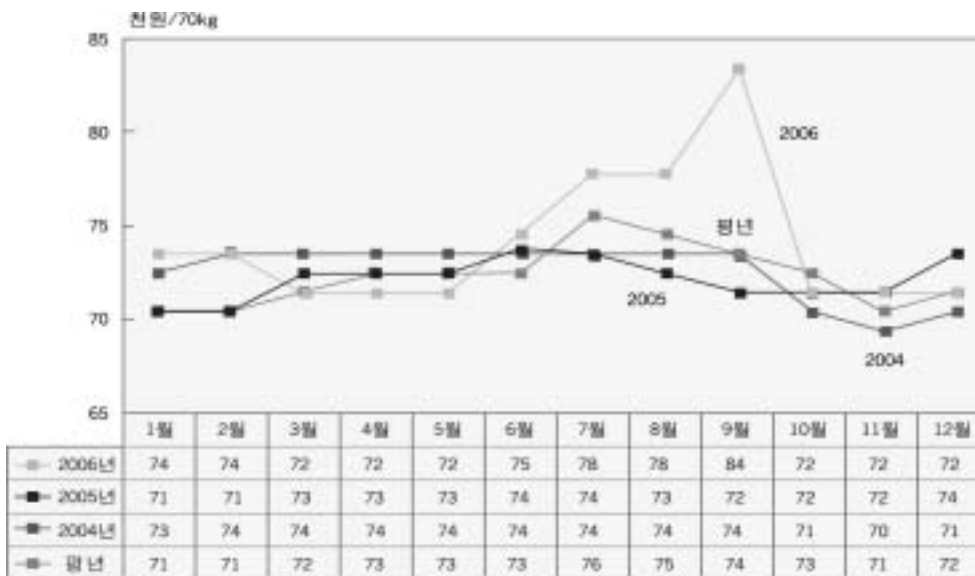


- 금년 수확기(10~12월) 산지 정곡가격은 80kg당 14만8,100원임. 이는 전년 수확기 대비 5.7% 높으나, 평년 대비 5% 낮은 수준임.

## 1.2. 보 리

- 2006년도 보리(쌀보리) 재배면적은 2만 5,423ha로 전년도 2만 8,362ha에 비해 10.4% 감소하였으며, 생산량은 9만 5,000톤으로 전년도 14만 톤에 비해 32.6% 감소함.
- 수매약정물량 감축과 수매가 동결로 쌀보리 재배면적과 생산량이 감소함. 쌀보리 수매가격은 40kg 기준 35,690원으로 작년과 동일함.

보리 도매가격 동향 (쌀보리, 상품)



주: 평년은 2001~05년의 평균가격임.

자료: 서울특별시 농수산물공사

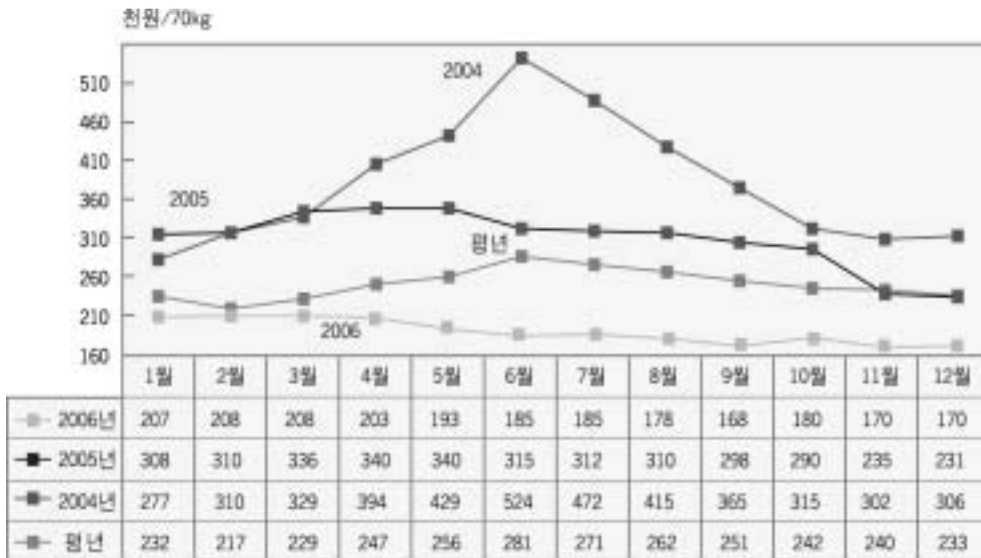
- 10월 이후 보리(쌀보리, 상품기준) 평균 도매가격은 크게 하락해 전년 대비 2.7% 낮은 수준임.



### 1.3. 대 두

- 2006년도 콩 재배면적은 9만 248ha로 전년도 10만 5,421ha에 비해 14.4% 감소하였으며, 생산량은 15만 6,404톤으로 전년도 18만 3,338톤에 비해 14.7% 감소함.
- 4월부터 하락세를 지속해온 대두 평균 도매가격(국산 백태, 상품기준)은 4/4분기 들어 정체됨. 12월 기준 가격은 17만원으로 전년대비 26% 낮은 수준임.

콩 도매가격 동향 (국산 백태, 상품)



주: 평년은 2001~05년의 평균가격임.

자료: 서울특별시 농수산물공사

### 1.4. 사료곡물

- 2006년 1~11월중 사료용 옥수수 수입량은 609만 6,000톤으로 전년 동기의 605만 톤에 비해 0.7% 증가하여 수입액은 0.8% 증가함. 사료용 밀 수입량은 120만 톤으로 전년 동기 대비 5.4% 증가하였음. 이에 따라 수입액 또한 전년 동기대비 0.6% 증가함.



## 주요 사료용 곡물 수입 실적

구 분			2004	2005	2005.1~11	2006.1~11	전년동기대비 증감률
옥수수	수입량	천톤	6,279	6,627	6,056	6,096	0.7
	수입액	백만US\$	1,047	928	850	857	0.8
밀	수입량	천톤	953	1,290	1,138	1,200	5.4
	수입액	백만US\$	165	184	165	166	0.6
계	수입량	천톤	7,232	7,917	7,194	7,296	1.4
	수입액	백만US\$	1,212	1,112	1,015	1,023	0.8

자료: 농수산물유통공사

## 2. 채소류<sup>7)</sup>

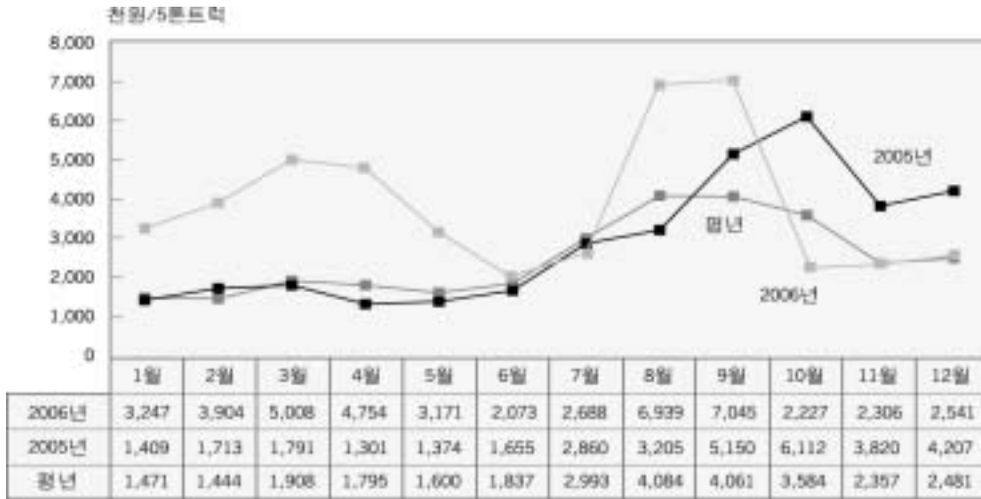
### 2.1. 배추

- 배추 4/4분기 상품 10kg당 평균도매가격은 2,950원(236만원/5톤트럭)으로 지난 3/4분기보다 58%, 작년 동기보다 50% 낮았음. 이는 가을배추 재배면적 증가로 출하량이 크게 증가하였기 때문임.
- 월동배추 재배면적은 작년보다 8% 증가하였고, 정식이후 기상 호조로 단수도 증가한 것으로 조사되어 월동배추 출하기인 내년 1~3월 출하량은 금년 동기보다 증가할 것으로 전망됨.
- 내년 봄배추 재배의향면적은 금년보다 10% 감소할 것으로 조사됨. 이는 금년 가을배추와 월동배추 출하기 가격이 낮아 농가들이 봄배추 재배를 기피하고 있기 때문임.

7) 이 자료는 농업관측정보센터 박기환 부연구위원(kihwan@krei.re.kr), 송성환(song9370), 박영구(ygpark), 김재한(jaehan), 윤종열(fsyoon76), 장정경(jjk) 연구원이 작성하였으며 관련 문의사항은 전자우편으로 연락바람.



### 배추 도매가격 동향 (상품 기준)

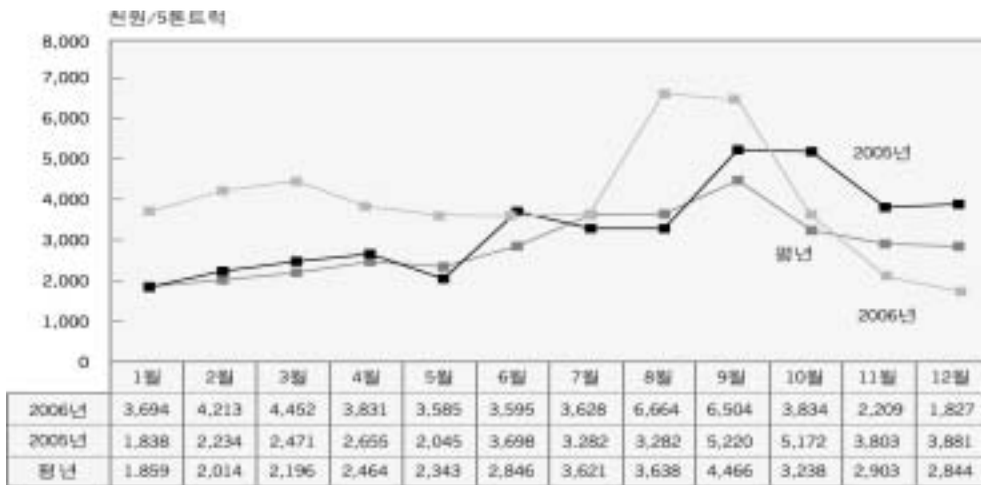


주: 평년가격은 2001년 1월~2005년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.

## 2.2. 무

- 무 4/4분기 상품 18kg당 평균도매가격은 5,620원(262만원/5톤트럭)으로 지난 3/4분기보다 53%, 작년 동기보다 39% 낮았음. 이는 가을무 재배 면적 증가로 출하량이 크게 증가하였기 때문임.

### 무 도매가격 동향 (상품 기준)



주: 평년가격은 2001년 1월~2005년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.

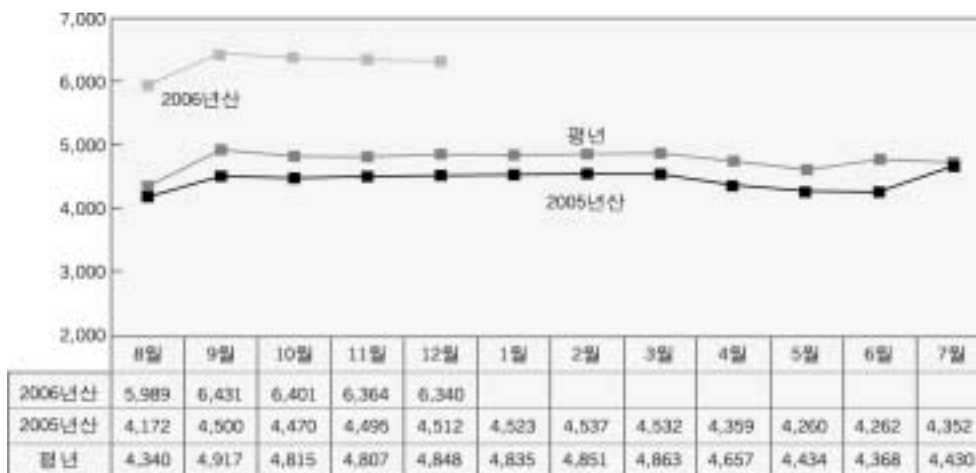


- 제주도 월동무 재배면적은 작년보다 14% 증가하였고, 작황도 양호한 것으로 나타나 생산량은 증가할 것으로 예상됨. 또한 가을무 가격하락으로 저장하고 있는 농가도 증가하고 있음.
- 따라서 내년 1~3월 출하량은 전년보다 크게 증가할 것으로 보여 가격은 평년보다 크게 낮을 것으로 전망됨.
- 내년 봄무 재배의향면적은 금년 재배면적보다 8% 감소할 것으로 조사되었음. 이는 금년 가을무 가격이 낮고, 월동무 출하기 가격도 낮을 것으로 예상됨에 따라 농가들이 봄무 재배를 기피하고 있기 때문임.

### 2.3. 고 추

- 화건 4/4분기 상품 600g당 평균도매가격은 6,370원으로 평년 동기보다 32%, 작년 동기보다 42% 높은 수준이었음. 양건 4/4분기 상품 600g당 평균도매가격은 8,060원으로 평년 동기보다 34%, 작년 동기보다 38% 높은 수준이었음. 이는 금년산 고추 재배면적이 감소한데다 작황 부진으로 고추 생산량이 작년보다 적기 때문임.

고추 도매가격 동향 (화건, 상품 기준, 원/600g)



주: 평년가격은 2001년 8월~2006년 7월의 최대, 최소를 뺀 연산 기준 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.



- 국립농산물품질관리원 최종조사 결과, 금년산 고추 단수 작년보다 16% 적은 것으로 나타났다. 금년산 고추 확정면적에 단수를 적용할 경우 금년산 고추 생산량은 작년보다 28%, 평년보다 34% 적은 11만 6,914톤임.
- 금년 8~11월까지 고추 수입량은 2만 4,636톤으로 작년 동기보다 21% 많은 수준이었음. 그러나 냉동고추를 포함한 고추관련품목의 수입량은 작년 동기보다 25% 증가한 반면, 건고추 수입량은 작년 동기보다 6% 감소한 것으로 나타났다.
- 2006년 정부수입물량(TRQ) 중 잔여물량은 1,745톤이고, 이 중 1,096톤이 도입되었고, 나머지 649톤도 12월에 도입 완료할 예정임. 고추 정부 재고량 중 12월 중순 현재 390톤이 방출되었고, 150톤을 추가로 방출할 계획임. 12월 중순 현재 고추 정부 재고량은 2,608톤임.
- 금년산 중국 고추 생산량은 작년산보다 감소할 것으로 전망됨. 이는 금년 고추 재배면적이 작년보다 감소한데다 섬서성, 하남, 하북 지역에 가뭄이 지속되어 생육상황이 호전되지 않았기 때문임.
- 11월말 현재 중국 건고추 산지 가격은 생산량 감소로 작년 동기(6,000元)보다 42% 높은 톤당 8,500元으로 지난달과 같은 수준임. 11월말 현재 민간수입 가능가격은 600g당 4,800원 내외, 도매가격은 5,300원 내외로 작년 동기보다 각각 4% 높은 것으로 추정됨.
- 한편, 11월말 현재 냉동고추 민간수입 가능가격은 600g당 340원 내외, 건조 후 국내 판매원가는 2,800원 내외로 작년 동기보다 각각 12%, 9% 낮은 것으로 추정됨.
- 12월~내년 3월까지의 정부수입물량 방출 계획은 약 3,300톤이며, 민간 수입물량은 냉동고추를 중심으로 한 고추관련품목 증가가 예상되어 전체 수입량은 전년 동기보다 많을 것으로 전망됨.

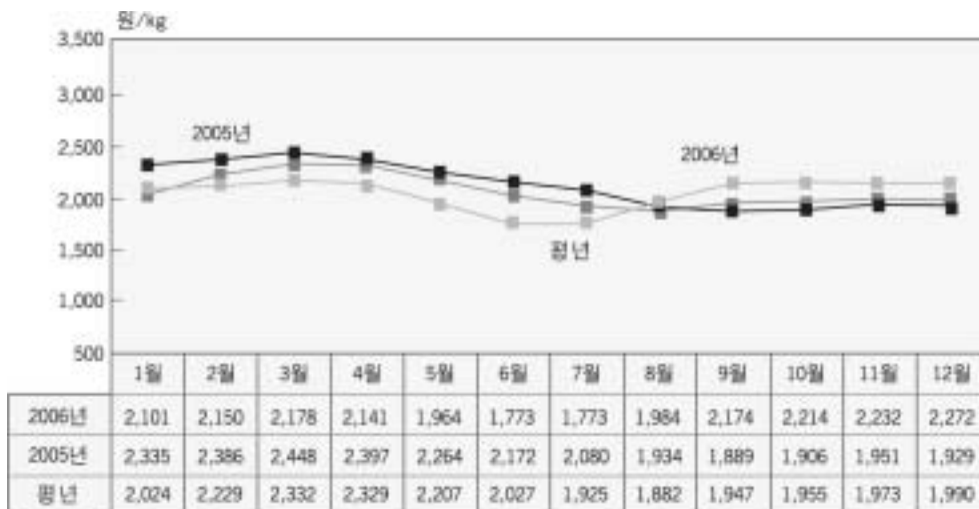


- 12월~내년 3월 고추 도매가격은 수입량이 증가하나, 금년산 고추 생산량이 크게 적어 전년보다 높고, 11월보다 약보합세인 6,200원 내외로 전망됨.
- 내년산 고추 재배의향면적은 노동력 부족과 폐작면적 증가로 금년산 보다 1% 감소할 것으로 조사됨.

## 2.4. 마늘

- 마늘 4/4분기 상품 kg당 평균도매가격은 2,240원(난지형 상품 기준)으로 작년 동기보다 16%, 평년 동기보다 14% 높은 수준임. 이는 생산량과 재고량이 작년보다 적은데다, 중국 내 산지가격 상승으로 수입량도 작년 동기보다 적었기 때문임.

마늘 도매가격 동향 (난지형, 상품 기준)



자료: 농수산물유통공사.

- 금년산 마늘 생산량은 작년산보다 12% 적은 33만 1,000톤이며, 이중 민간저온저장량은 1% 적은 7만 8,500톤으로 조사되었음. 민간저온 저장량 중 11월 20일까지 출고량은 작년보다 6% 많은 2만 5,800톤, 재고량은 4% 적은 5만 2,700톤 내외인 것으로 조사되었음.



## 마늘 저온저장량 추정

단위: 톤

연산	저장량	11.20일까지 출고량	11.20일 현재 재고량	11.20일 현재 정부비축물량	조정재고량 (부패율적용)
2005	79,000	24,300	54,700	2,400	52,000
2006	78,500	25,800	52,700	1,300	49,500
증감률(%)	-0.6	6.2	-3.7	-45.8	-4.8

주: 조정재고량은 작년 부패율 18.8%, 금년 18.9%를 적용하여 환산.  
자료: 농업관측정보센터, 11월 20일 저장업체 조사치.

- 출고량이 작년 동기보다 많았던 것은 중국산 마늘 수입감소에 따른 가격 상승으로 저장업체들이 출하를 앞당겼기 때문임. 민간저온저장량 5만 2,700톤에 정부비축물량 1,300톤을 포함한 금년산 마늘의 11월말 현재 조정재고량은 부패율을 적용할 경우 작년 동기보다 5% 적은 4만 9,500톤으로 추정됨.
- 앞으로 민간수입량은 중국 산지가격의 큰 내림세가 없는 한 매월 4,000톤 수준을 유지할 것으로 보이나 현재 저온저장량은 작년보다 적어 MMA 물량을 포함한 국내 총공급량은 작년보다 적을 것으로 예상됨.
- 따라서 12월 이후 내년 4월까지 상품 kg당 도매가격은 작년 동기보다 높은 2,200~2,300원이 될 것으로 전망됨.
- 내년산 마늘 재배면적은 금년산보다 6% 감소한 2만 6,800ha로 조사되었음. 품종별로는 한지형이 6%, 난지형은 7% 감소할 것으로 조사되었음.



### 내년산 마늘 재배면적 금년산 대비 증감률

단위: %

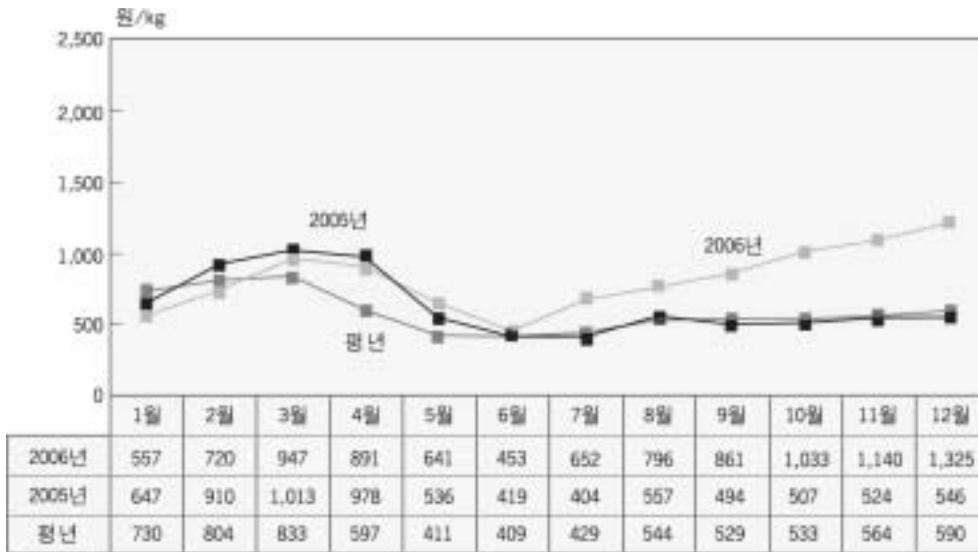
	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	전체
한지형	-1.4	2.0	2.2	-	-11.1	-	-	-5.8
난지형	-	3.6	-8.2	-9.3	8.9	-6.5	-4.7	-6.6
전체	-1.4	2.6	-5.3	-9.3	-5.7	-6.5	-4.7	-6.4

자료: 농업관측정보센터, 11월 20일 표본농가 조사치.

### 2.5. 양파

- 양파 4/4분기 평균도매가격은 kg당 1,170원(상품 기준)으로 3/4분기보다 51%, 작년 동기보다는 두 배 이상 높은 수준이었음. 이는 국내 재고량이 작년보다 적었고, 중국 양파 생산량 감소와 작황 악화로 상품성이 있는 양파의 수출이 적었기 때문임.

#### 양파 도매가격 동향 (상품 기준)



자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 금년산 양파 생산량은 작년보다 13% 적은 89만톤이며, 이중 민간저온 저장량은 작년보다 1% 적은 47만 3,400톤으로 조사되었음. 민간저온



저장량 중 11월 20일까지 출고량은 작년 동기보다 13% 많은 22만 1,500톤, 재고량은 11% 적은 25만 1,900톤으로 조사되었음.

- 금년산 양파의 평균부패율은 작년산 부패율(11%)보다 낮은 9%로 조사되었으며, 부패율을 감안한 금년산 양파의 11월말 현재 조정재고량은 작년 동기보다 9% 적은 23만 300톤으로 추정됨.

### 양파 저온저장량 추정

단위: 톤

연산	저장량	11.20일까지 출고량	11.20일 현재 재고량	조정재고량 (부패율 적용)
2005	478,200	196,600	281,600	252,000
2006	473,400	221,500	251,900	230,300
증감률(%)	-1.0	12.7	-10.5	-8.6

주: 조정재고량은 작년 부패율 10.5%, 금년 9.3%를 적용하여 환산.

자료: 농업관측정보센터, 11월 20일 저장업체 조사치.

- 12월부터 내년 3월까지의 양파 수입량이 MMA 도입과 민간 수입이 여의치 않아 1만 4,000톤 수준이 될 것으로 예상되며, 여기에 양파 재고량 23만여톤을 합치면 국내 양파 총 공급량은 24만 4,000톤 내외로 전년 동기보다 10% 적을 것으로 전망됨.
- 따라서 12월에서 내년 2월 상·중순까지는 가격 강세가 이어질 것으로 보이나, 이후부터는 중국 복건성 양파의 작황이 양호하고, 국내 조생 양파 재배면적도 작년보다 증가할 것으로 보여 가격은 점차 하락할 것으로 전망됨.
- 내년산 양파 재배면적은 금년산보다 6% 증가한 1만 6,250ha로 조사되었음. 품종별로는 조생종이 9%, 중만생종은 6% 증가할 것으로 나타남.
- 내년산 재배면적에 최근 3개년 평균 단수를 적용한 내년산 양파 생산량은 97만 9,000톤으로 금년산 생산량보다 11% 많을 것으로 추정됨.



### 내년산 양파 재배면적 금년산 대비 증감률

단위: %

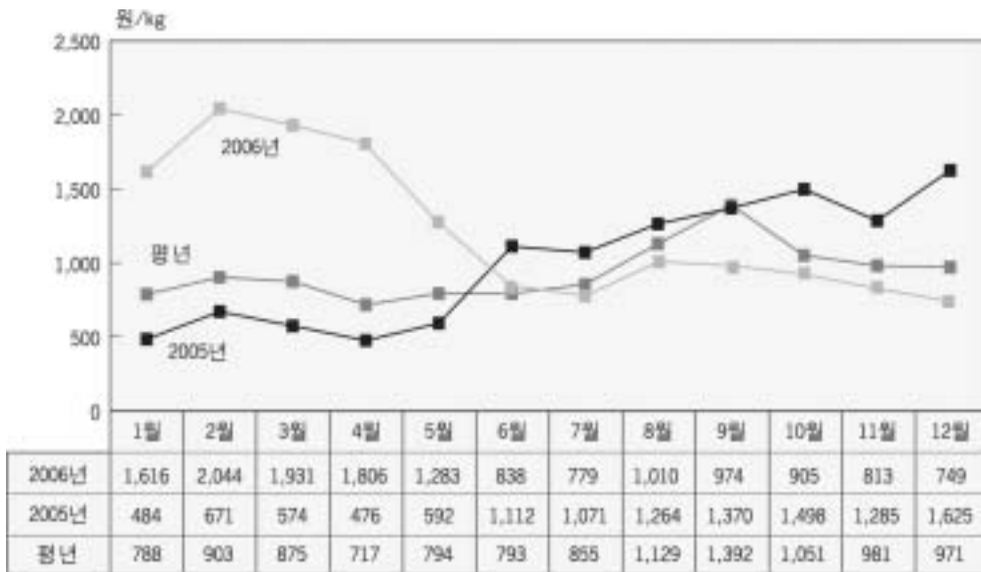
	전북	전남	경북	경남	제주	전체
조생종	-	10.8	-	-	4.9	8.8
중만생종	3.6	6.3	5.1	4.8	3.4	5.6
전체	3.6	7.1	5.1	4.8	4.5	6.1

자료: 농업관측정보센터, 11월 20일 표본농가 조사치.

### 2.6. 대 파

- 대파 4/4분기 상품 kg당 평균도매가격은 822원으로 작년 동기보다 44%, 3/4분기보다 11% 낮은 수준임.
- 이는 금년 정식시기 대파 가격이 좋아 재배면적이 큰 폭으로 증가하여 출하량이 작년 동기보다 늘었기 때문임.

#### 대파 도매가격 동향 (상품 기준)



주: 평년가격은 2001년 1월~2005년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

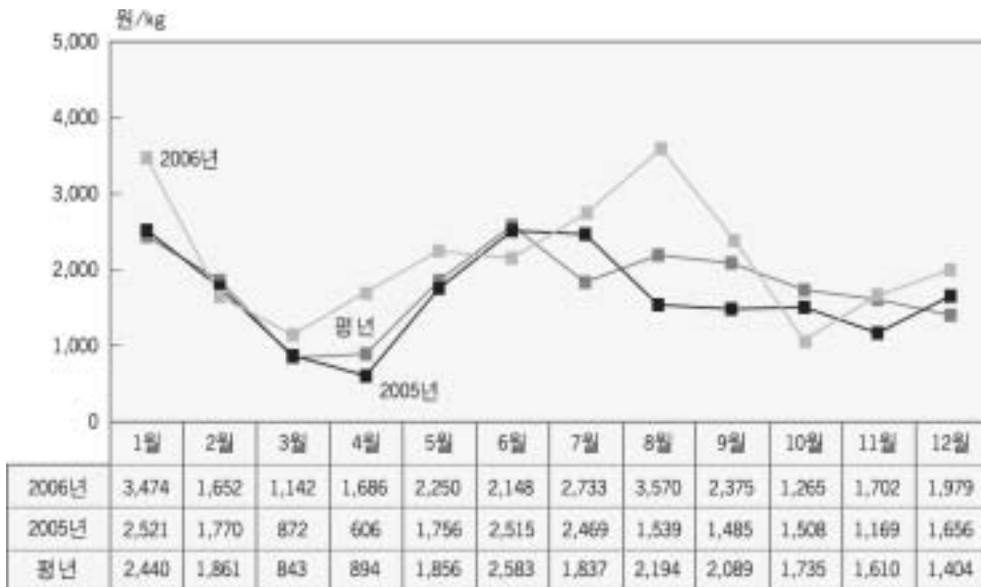


- 겨울대파 재배면적이 금년보다 12% 증가한 것으로 조사되어 내년 1~3월 출하면적은 작년보다 증가할 것으로 전망됨. 따라서 기상이변이 없는 한 내년 1~3월 가격도 약세로 전망됨.
- 내년 3월 이후 출하될 월동대파 재배면적도 금년보다 9% 증가한 것으로 조사되어 당분간 가격 회복은 어려울 것으로 보임.

### 2.7. 쪽 파

- 쪽파 4/4분기 상품 kg당 평균도매가격은 1,649원으로 작년 동기보다 14% 높았으나, 3/4분기보다는 43% 낮은 수준이었음.
- 이는 잦은 강우로 인해 지연되었던 파종이 이루어져 출하량이 증가하여 3/4분기보다 낮았으나, 농가들의 출하연기와 김장소비가 증가 하였기 때문임.

쪽파 도매가격 동향 (상품 기준)



주: 평년가격은 2001년 1월~2005년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균임. 1~3월 가격은 10kg(박스) 가격을 1kg으로 환산한 가격임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

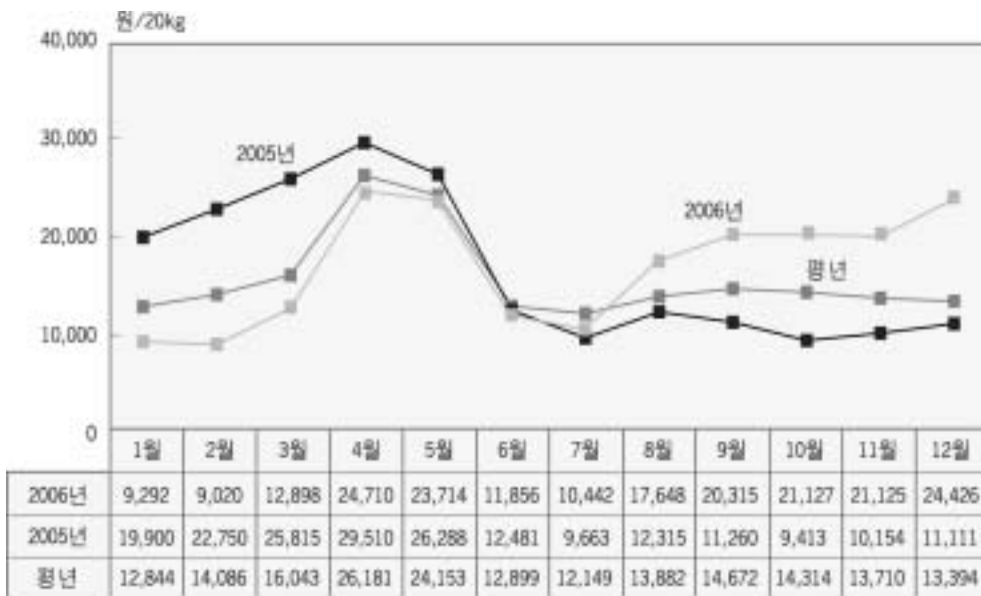


- 쪽파 내년 1~3월 출하면적은 금년 동기보다 3% 증가할 것으로 전망됨. 이는 금년 초부터 쪽파가격이 지속적으로 높게 형성되어 재배면적이 증가하였기 때문임.

### 2.8. 감 자

- 수미 4/4분기 상품 20kg당 평균도매가격은 2만 2,230원으로 평년 동기보다 61%, 작년보다는 크게 높은 수준이었음.
- 이는 강원지역 집중호우 피해 영향으로 고랭지감자 저장량이 작년보다 감소한데다 상품 출하량도 적었기 때문임.

감자(수미) 도매가격 동향 (상품)



주: 평년가격은 2001년 1월~2005년 12월의 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 고랭지감자 내년 1월 출하량은 작년 동기보다 35%, 2월 이후에는 41% 감소할 것으로 전망됨. 이는 금년 고랭지감자 재배면적 감소와 호우피해 영향으로 고랭지감자 저장량이 작년보다 줄었기 때문임.



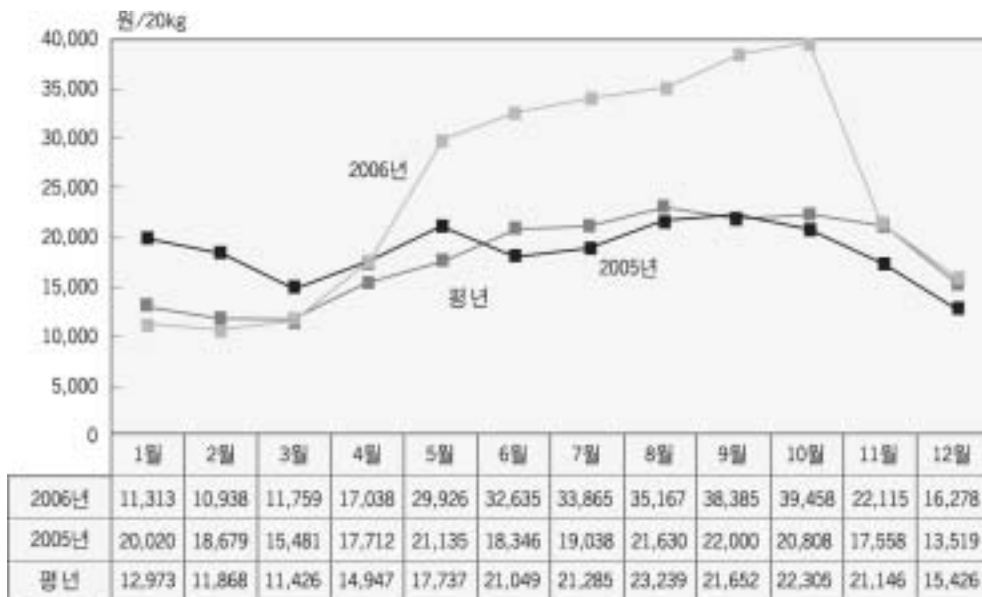
- 따라서 내년 1~2월 수미 상품 20kg당 도매가격도 평년 동기보다 높은 수준을 유지할 것으로 전망됨.
- 가을감자(대지) 월별 출하면적은 재배면적 감소로 작년 동기보다 12월에 5%, 내년 1월은 6%, 내년 2월 이후에는 7% 감소할 것으로 전망됨.
- 내년 1~2월 대지가격도 출하량 감소로 작년 동기보다 높을 것으로 전망됨.
- 2007년 겨울감자(대지) 재배의향면적은 금년보다 17% 감소할 것으로 조사되었음. 이는 2006년산 겨울감자 파종기 가격이 낮아 감자재배를 기피하려는 농가들이 많기 때문임.
- 내년 시설봄감자 재배의향면적은 금년보다 5%, 노지봄감자는 6% 감소할 것으로 조사되었음. 이는 금년 파종기 가격이 낮아 감자재배를 기피하려는 농가들이 많기 때문임.

## 2.9. 당 근

- 당근 4/4분기 상품 20kg당 평균도매가격은 25,950원으로 작년 동기보다 50%, 평년 동기보다는 32% 높은 수준임.
- 이는 고랭지당근 재배면적 감소로 출하량과 저장량이 크게 적은데다, 겨울당근이 생육초기 가뭄으로 출하가 늦어졌기 때문임.
- 내년 1월 당근 출하면적은 금년 동기보다 3% 줄겠지만, 내년 2월에는 28% 증가할 것으로 전망됨. 내년 2월 이후 출하면적이 증가하는 것은 작년 겨울당근 출하기 가격하락으로 금년 2월에 상당량을 산지폐기하였기 때문임.



당근 도매가격(상품 기준)



주: 평년가격은 2001년 1월~2005년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 따라서 내년 2월 이후 당근가격은 출하면적 증가로 금년 동기보다 낮게 형성될 것으로 전망됨.
- 내년 하우스당근 재배의향면적은 금년보다 10%, 노지당근은 8% 증가할 것으로 조사되었음. 이는 금년 당근 출하기 가격이 높는데다 타 채소 가격하락으로 농가들이 대체작목으로 재배면적을 늘리려 하기 때문임.

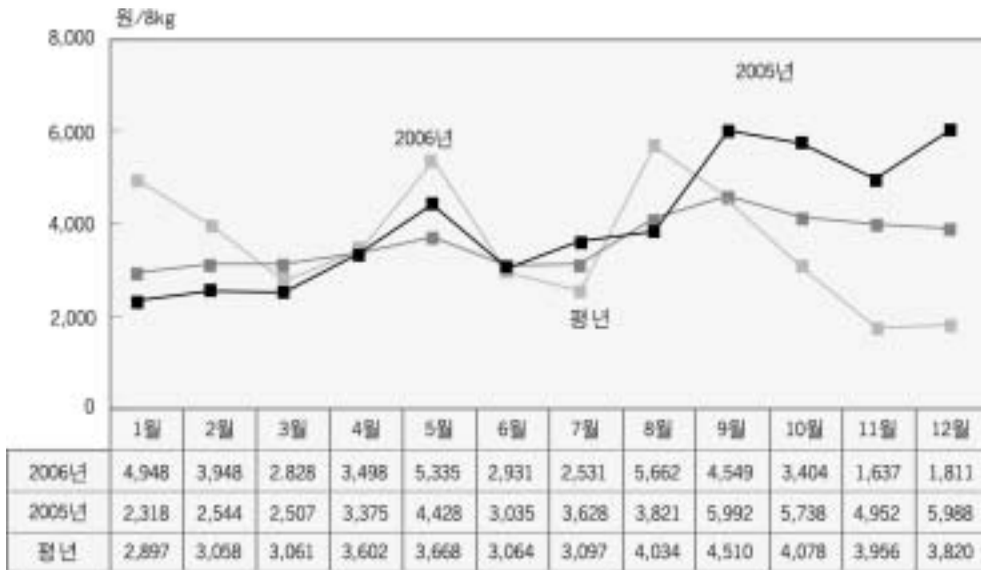
### 2.10. 양배추

- 양배추 4/4분기 상품 8kg당 평균도매가격은 2,280원으로 작년 동기보다 크게 낮고 평년보다 42% 낮은 수준임.
- 이는 작년 겨울양배추 출하기 가격호조로 양배추 재배면적이 크게 늘었는데 작황도 좋아 전체적인 출하량이 많았기 때문임.



- 양배추 내년 1월 출하면적은 금년 동기보다 6%, 2월 이후에는 8% 증가할 것으로 전망되었음. 이는 작년 겨울양배추 출하기 가격이 좋아 재배면적을 늘린 농가가 많기 때문임. 당초에는 15% 이상의 출하면적 증가가 예상되었으나, 양배추 가격급락으로 제주도청과 산지농협이 재배면적의 20% 산지폐기를 실시할 것으로 계획하고 있기 때문임.

양배추 도매가격(상품 기준)



주: 평년가격은 2001년 1월~2005년 12월의 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료 : 서울특별시 농수산물공사.

- 양배추 내년 1~2월 단수는 기상호조로 작년 동기보다 7% 많을 것으로 조사됨. 따라서 내년 1~2월 출하량은 작년 동기보다 10% 내외 많을 것으로 전망됨.
- 내년 하우스양배추 재배면적은 금년보다 1%, 노지양배추는 14% 감소할 것으로 조사됨. 이는 양배추 가격이 6월 이후 출하량 증가로 하락하고 있기 때문임.

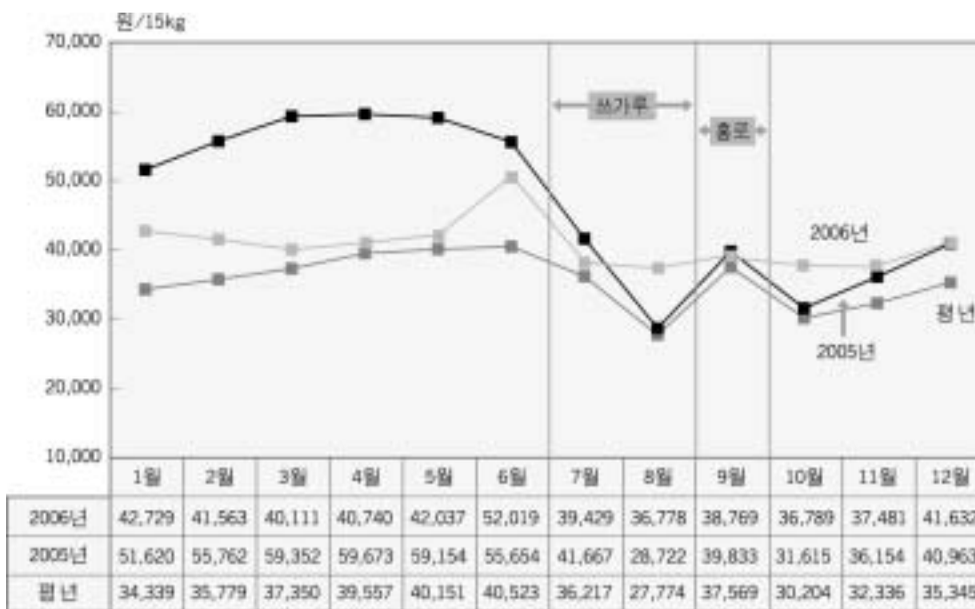


### 3. 과일<sup>8)</sup>

#### 3.1. 사과

- 4/4분기 사과 후지(상품 15kg) 가격은 10월 평균 3만 6천원, 11월 3만 7천원, 12월 4만 2천원으로 작년보다 2~16% 높고 평년보다16~22% 높은 수준을 유지함. 이처럼 가격이 높은 것은 생산량이 작년보다 늘어났지만 당도 등 품질이 양호하였기 때문임.

사과 도매가격 (상품)



주: 7~8월은 쓰가루, 9월은 홍로, 10월부터는 후지 품종 기준임. 평년은 2001. 1~2005. 12월 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균가격.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 내년 사과 재배면적은 금년보다 2%(530ha) 늘어난 2만 8,850ha가 될 것으로 전망됨. 이는 최근 사과 가격이 안정적으로 좋은 편이어서 재배 면적을 늘리려는 경향 때문임.

8) 이 자료는 농업관측정보센터 김경필 부연구위원(kkphil@krei.re.kr), 박미성(mspark) 류상모(lesamang), 김현노(khn) 연구원이 작성하였으며, 관련 문의사항은 이메일로 연락바람.



- 지역별로는 충청이 4%, 경북과 경남이 각각 1% 늘어날 것으로 조사됨. 품종별로는 쓰가루 9%, 홍월 16% 감소하지만, 후지 3%, 홍로는 2%, 기타 품종은 4% 증가할 것으로 조사됨.
- 기타 품종으로는 양광, 히로사끼, 료까, 시나노스위트 등 후지 착색계통과 조숙계통으로 추석에 출하 가능한 중생종 위주로 신규 식재가 활발할 것으로 보임.

지역별 사과 재배의향면적

단위: ha, %

	충청	경북	경남	전체
2005년	5,852	16,852	2,524	26,907
2006년	5,470	18,564	2,414	28,312
2007년	5,701	18,818	2,445	28,845
증감률 ('07/'06)	4.2	1.4	1.3	1.9

주: '07년 면적은 농업관측정보센터에 의한 12월 1일 기준 표본농가 및 모니터 추정치. 시지역은 인근도에 포함.

자료: 농림부 국립농산물품질관리원.

품종별 사과 재배의향면적

단위: ha, %

	후지	쓰가루	홍로	홍월	기타	전체
2005년	18,271	2,177	2,120	746	3,593	26,907
2006년	19,387	2,151	2,186	667	3,921	28,312
2007년	20,017	1,965	2,239	563	4,061	28,845
증감률 ('07/'06)	3.3	-8.6	2.4	-15.5	3.6	1.9

주: 각 연도 품종별 면적과 '07년 면적은 농업관측정보센터에 의한 12월 1일 기준 표본농가 및 모니터 추정치.

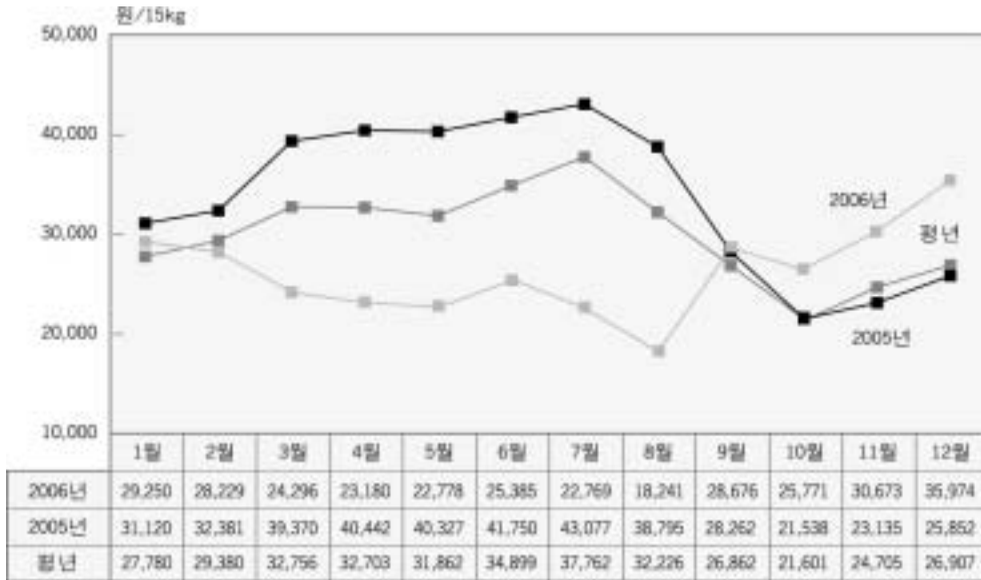
자료: 농림부 국립농산물품질관리원.



### 3.2. 배

- 4/4분기 배 신고(상품 15kg) 가격은 10월 평균 2만 6천원, 11월 3만 1천원, 12월 3만 6천원으로 작년보다 20~39%, 평년보다 19~34% 높은 수준을 유지함. 이처럼 가격이 높은 것은 배 생산량이 작년보다 3% 감소하였고, 당도 등 품질이 아주 좋아졌기 때문임.

배 도매가격 (신고, 상품)



주: 평년은 2001.1~2005. 12월 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균가격.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 내년 배 재배면적은 금년보다 2%(390ha) 감소한 2만 270ha가 될 것으로 예상됨. 이는 경기, 울산, 대전, 천안 지역 중심으로 도시개발면적이 확대되고 노동력이 부족한 영향 때문임.
- 지역별로는 경기 지역과 호남 지역이 각각 1% 감소하고, 충청 지역이 2%, 영남이 4% 감소할 것으로 조사됨.
- 품종별로는 신고 2%, 장십랑 16%, 황금배 5%, 기타 1% 감소하는 반면, 원황은 1% 증가할 것으로 조사됨.



### 지역별 배 재배의향면적

단위: ha, %

	경기	충청	호남	영남	전체
2005년	4,205	5,609	5,150	6,297	21,807
2006년	3,805	4,835	5,471	6,189	20,656
2007년	3,785	4,763	5,397	5,957	20,269
증감률 ('07/'06)	-0.5	-1.5	-1.3	-3.8	-1.9

주: '07년 면적은 농업관측정보센터에 의한 12월 1일 기준 표본농가 및 모니터 추정치.  
 시지역은 인근도에 포함.  
 자료: 농림부 국립농산물품질관리원.

### 품종별 배 재배의향면적

단위: ha, %

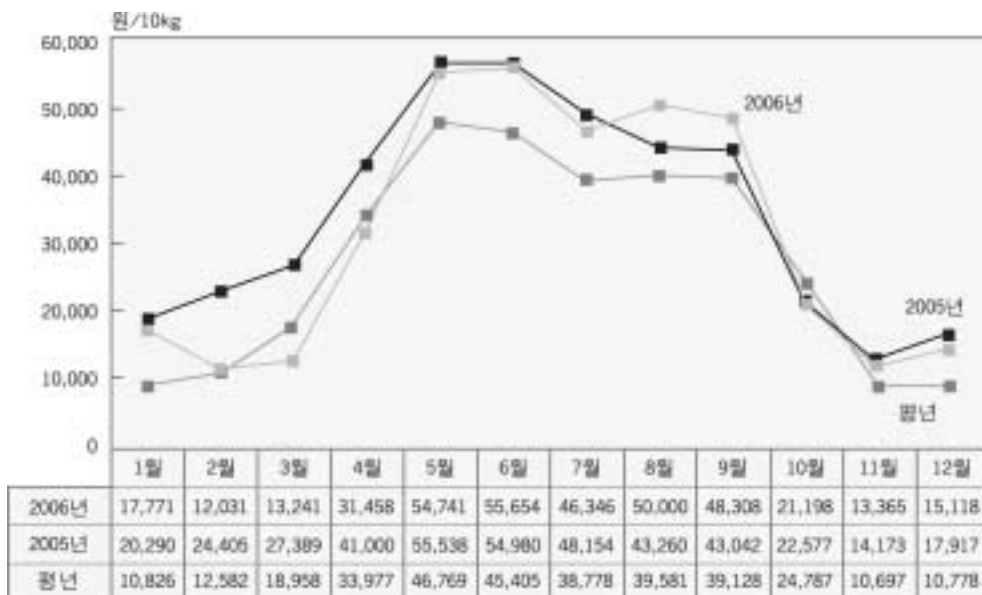
	신고	장십랑	황금배	원황	기타	전체
2005년	16,538	799	539	1,270	2,661	21,807
2006년	15,711	697	489	1,213	2,546	20,656
2007년	15,462	588	466	1,220	2,533	20,269
증감률 ('07/'06)	-1.6	-15.5	-4.7	0.6	-0.5	-1.9

주: 각 연도 품종별 면적과 '07년 면적은 농업관측정보센터에 의한 12월 1일 기준 표본  
 농가 및 모니터 추정치.  
 자료: 농림부 국립농산물품질관리원.



### 3.3. 감귤

감귤 도매가격(상품)



주: 4~9월까지는 월동 및 하우스온주 5kg을 15kg으로 환산한 가격임. 평년은 '01. 1~'05. 12월 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균가격임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 9월 하우스감귤 도매가격(상품 5kg)은 작년보다 13% 높고 평년보다 24% 높은 2만 4,000원이었음. 10~11월 노지감귤 가격(상품 10kg)은 작년 동기보다 6~9% 낮고 평년보다 15~25% 높은 1만 3,000~1만 5,000원이었음.
- 노지온주감귤의 성목면적이 작년보다 2% 감소하고, 성목단수도 1~5% 감소하여 올해 생산량은 작년보다 3~7% 감소한 54~56만톤 수준이 될 것으로 추정됨.
- 노지감귤의 당도는 10.5°Bx로 작년보다 0.3°Bx 높을 것으로 전망됨. 당산비는 수확기 일조여건이 좋아 작년보다 0.3 높은 11.1 수준이 될 것으로 전망됨.



- 노지감귤 공급량은 작년보다 12~1월에 4~5%, 2월 이후에는 16% 감소할 것으로 전망됨. 2005년산 물량의 1월 이후 집중출하 및 가격하락의 영향으로 2006년산은 출하시기를 분산시키려는 경향이 강하기 때문임. 내년 설날을 전후한 2월 출하량은 작년보다는 적으나 2004년산보다 많을 것으로 보임.
- 내년 감귤 재배면적은 금년과 비슷한 2만 1,400ha 수준이 될 것으로 전망됨. 하우스온주감귤은 4% 감소하지만 월동온주, 한라봉은 3~6% 증가할 것으로 나타남.
- 내년 가온하우스온주감귤 면적은 유류비 상승과 면세유 공급제한 등의 이유로 2% 감소할 것으로 전망됨. 가온시기별로는 극조기, 조기 및 보통은 3~5% 감소하지만, 후기가온은 3% 증가할 것으로 조사되었음.
- 4/4분기 오렌지 수입량은 산지 기상악화로 생산량이 줄어 작년 동기보다는 20%, 평년보다 23% 감소한 5,200톤 수준이었음. 10월 kg당 수입단가는 작년 동기보다 10% 낮은 0.99US\$이었지만, 11~12월은 21~27% 높은 1.06~1.16US\$이었음.
- 오렌지 10월 국내가격은 작년 동기보다 44% 높은 3만 7,500원(발렌시아 상품 18kg)이었지만, 11월은 3% 낮은 3만 5,500원(발렌시아 상품 18kg) 수준이었음. 12월은 공급량 증가로 작년보다 2% 낮은 3만 8,000원이었음.
- 오렌지의 주요 수입처인 미국 캘리포니아지역의 2006~2007년 네이블 오렌지 생산량은 전년보다 27% 감소할 것으로 전망됨. 그러나 국내 수입량의 큰 비중을 차지하는 조·중생종의 생산량은 큰 변동이 없을 것으로 전망되어 내년 상반기 수입량은 작년 수준일 것으로 전망됨.



### 노지감귤 생산량 추정

단위: ha, kg/10a, 천톤

	성목면적	성목단수	생산량
2005	18,642	3,084	575
2006	18,289	2,930~3,044	536~557
증감률(%)	-1.9	-5.0~-1.3	-6.8~-3.2

주: '06년은 성목단수와 생산량은 농업관측정보센터 11월 20~28일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

자료: 국립농산물품질관리원.

### 노지온주감귤 공급량 추정

	생산량	공급량						
		계	10월 까지	11월	12월	1월	2월 이후	
공급량 (천톤)	'05년산	575	422	32	88	108	101	91
	'06년산	547	395	31	87	104	96	77
증감률(%)	-4.9	-6.5	-2.8	-2.1	-3.5	-5.2	-15.8	

주: '06년은 농업관측정보센터, 11월 20~28일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치.

### 감귤 품종별 재배의향면적 증감률

단위: %

	온주			만감류		전체
	노지	하우스	월동	한라봉	기타	
증감률 ('07/'06)	-0.3	-3.8	5.9	3.4	0.1	0.1

주: 농업관측정보센터 11월 20~28일 모니터 및 표본농가 조사에 의한 추정치.

### 하우스감귤의 가온시기별 재배의향 면적

단위: ha

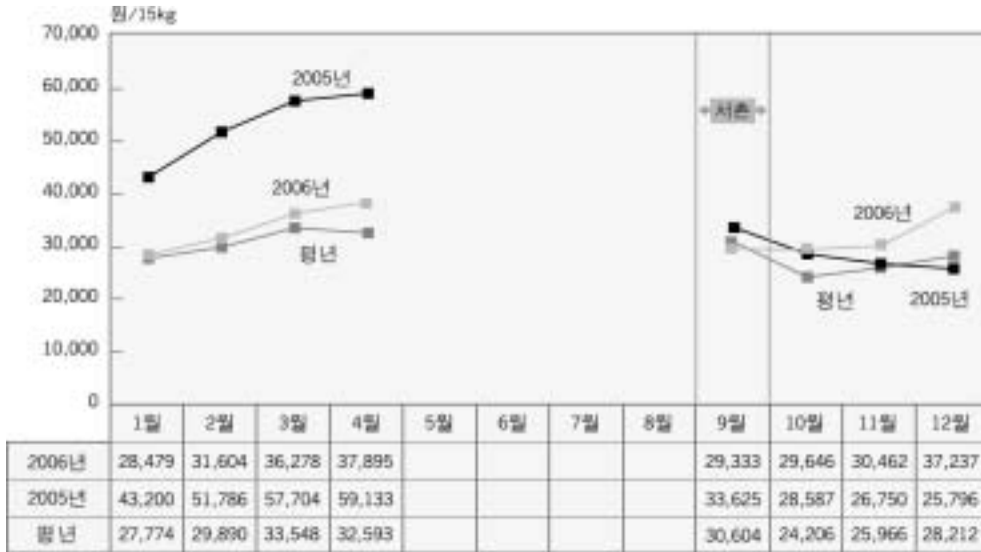
	극조기	조기	보통	후기	소계
'06	50	105	124	130	409
'07	48	100	120	134	404
증감률(%)	-4.0	-4.8	-3.2	3.1	-1.7

주: 농업관측정보센터 11월 20~28일 모니터 및 표본농가 조사치.



### 3.4. 단감

단감 도매가격(상품)



주: 9월은 서촌조생, 10월 이후는 부유 기준임. 평년은 '01. 1~'05. 12월 가격 중 최대치와 최소치를 제외한 평균가격임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 9월 단감 도매가격(서촌조생 상품 15kg)은 작년보다 8% 낮은 2만 9,800원이었음. 조생종 동해피해로 공급량이 감소하였으나 품질이 좋지 않았기 때문임. 10월~11월 단감 도매가격(부유 상품 15kg)은 작년보다 4~18%, 평년보다 8~23% 높은 2만 9,600원~3만 500원이었음. 공급량이 감소하고 당도는 아주 좋았기 때문임.
- 단감의 성목단수는 작년보다 15% 감소할 것으로 추정됨. 조생종 동해 피해, 잦은 강우, 11월초 사천지역 우박피해 등 기상이 좋지 않았고 9월 이후 탄저병, 낙엽병 등 병해영향을 받았기 때문임.
- 단감 성목면적이 작년보다 4% 증가하였으나 성목단수가 15% 감소하여 올해 생산량은 12% 감소한 21만톤이 될 것으로 추정됨.



- 9월 단감 공급량은 작년 동기보다 19% 감소한 것으로 나타남. 10월 공급량은 작년보다 11% 감소하고 11월 이후에는 8% 감소할 것으로 추정됨.
- 올해 출하될 부유의 당도는 작년보다 0.7°Bx 높은 15.7°Bx 수준으로 조사되었음. 수확기 일조량이 증가하고 기온도 상승하였기 때문임.
- 부유의 외관은 작년보다 “좋음” 33%, “비슷함” 39%, “나쁨” 28%로, 크기는 “좋음” 34%, “비슷함” 39%, “나쁨” 27%로 작년보다 다소 좋을 것으로 조사되었음.
- 단감의 12월 공급량은 작년보다 10% 감소한 3만 톤, 1월은 16% 감소한 2만 9천톤으로 전망됨. 생산량이 감소하고 저장성이 약하여 저장물량이 감소하였기 때문임. 2월 출하량은 작년과 비슷한 2만 톤 수준으로 전망됨. 생산량이 크게 감소하였지만 설날 수요에 대한 기대심리 때문임.
- 내년 단감 재배면적은 올해보다 3% 감소한 1만 6,800ha으로 전망됨. 재배면적이 감소하는 이유는 과수원 정비사업 지원과 농가 고령화로 인한 폐원 및 다른 작목으로의 전환 등으로 조사되었음.
- 품종별로 부유와 차랑이 2~3% 감소하고 동해피해가 심한 서춘조생은 8% 감소할 것으로 조사되었음. 반면 태추, 송번 등 기타품종의 재배면적은 13% 증가할 것으로 조사되었음. 지역별로는 경남 3%, 경북과 전남이 4% 감소할 것으로 조사되었음.



### 단감 생산량 추정

단위: ha, kg/10a, 천톤

	성목면적	성목단수	생산량
2005	14,747	1,599	236
2006	15,295	1,358	208
'06/'05 증감률(%)	3.7	-15.1	-11.9

주: '06년 성목단수와 생산량은 농업관측정보센터 11월 20일~28일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

자료: 국립농산물품질관리원.

### 단감 공급량 추정

단위: 천톤

	생산량	공급량						
		계	11월 까지	12월	1월	2월	3월 이후	
공급량	'05년산	236	211	107	33	34	20	17
	'06년산	208	188	92	30	29	20	17
증감률(%)		-11.9	-11.2	-13.8	-10.4	-16.2	0.0	0.0

주: '06년 자료는 농업관측정보센터 11월 20일~28일 농가 및 모니터 조사에 의한 전망치임.

자료: '05년 생산량은 국립농산물품질관리원 자료임.

### 단감 지역별 재배의향면적

단위: ha, %

	경남	경북	전남	전체
2006	9,929	1,568	5,424	17,304
2007	9,609	1,507	5,230	16,808
증감률(%)	-3.2	-3.9	-3.6	-2.9

자료: 농업관측정보센터, 11월 20~28일 모니터 및 표본농가 조사에 의한 추정치.



### 3.5. 포도

- 내년 포도 재배면적은 생산성이 낮은 과원의 방치 및 폐원, 과수원 정비사업, 과원폐업지원사업 등의 영향으로 올해보다 1%(167ha) 감소한 1만 9,100ha일 것으로 전망됨.
- 지역별로 경기·강원지역은 FTA지원사업으로 무가온 시설면적이 증가하여 금년보다 1% 증가하는 반면, 호남과 충청지역은 각각 2% 감소할 것으로 조사되었음. 영남지역은 올해와 큰 차이가 없을 것으로 조사되었음.

포도 지역별 재배의향 면적

		경기·강원	영남	호남	충청	전체
면적 (ha)	'06	3,283	9,392	1,573	5,000	19,248
	'07	3,298	9,361	1,538	4,884	19,081
증감률(%)		0.5	-0.3	-2.2	-2.3	-0.9

주: '07년 면적은 12월 1일 기준 농업관측정보센터 조사·추정치임. 시지역은 인근도에 포함됨.

자료: 농림부 국립농산물품질관리원('06년 전체면적).

- 재배작형별로는 노지면적이 올해보다 1%(158ha), 하우스면적도 1%(9ha) 감소할 것으로 전망됨.
- 내년 가온면적은 고유가 영향으로 올해보다 5% 감소하지만, 출하시기 조절 및 고품질 포도 생산을 위해 무가온 하우스면적은 1% 증가할 것으로 전망됨.



포도 재배작형별 의향면적

면적 (ha)		노지	하우스			전체
			가온	무가온	합계	
	'06	17,406	374	1,468	1,842	19,248
	'07	17,248	357	1,476	1,833	19,081
증감률(%)		-0.9	-4.5	0.5	-0.5	-0.9

주: '06년 가온 및 무가온 하우스면적과 '07년 면적은 12월 1일 기준 농업관측정보센터 조사·추정치임.

자료: 농림부 국립농산물품질관리원('06년 면적).

- 내년 캠벨얼리 재배면적은 올해보다 2% 감소할 것으로 전망됨. 거봉은 경북 경산, 김천, 충북 영동지역 등에서 증가하여 올해보다 1% 증가할 것으로 예상됨.
- 신규 식재가 거의 없고 착색 불량 및 성숙장애가 있는 새단 면적은 올해보다 10% 감소할 것으로 전망됨. 반면, 같은 시기에 출하되는 만생종 MBA의 면적은 생산 및 가격이 타 품종에 비해 안정적이기 때문에 3% 증가할 것으로 예상됨.

포도 품종별 재배의향면적

단위: ha

	캠벨	거봉	MBA	새단	텔라웨어	기타	전체
2006	13,717	2,427	1,594	568	110	832	19,248
2007	13,512	2,453	1,636	510	118	852	19,081
증감률(%)	-1.5	1.1	2.6	-10.2	7.3	2.4	-0.9

주: '06년과 '07년 품종별 면적 및 '07년 전체면적은 12월 1일 기준 농업관측정보센터 조사·추정치임.

자료: 농림부 국립농산물품질관리원('06년 전체면적).

- 내년 하우스포도 가온시기별 재배의향면적은 12월에 7%, 1월에 1%, 2월에는 9% 감소하는 것으로 조사되었음. 유류비 상승으로 인한 재배작형 전환, FTA 협상 및 노동력 고령화로 폐원신청면적이 늘어났기 때문임.



## 가온 하우스포도의 가온시기별 재배의향면적

단위: ha

	12월	1월	2월	합계
2006년	58	180	136	374
2007년	54	179	124	357
증감률(%)	-6.9	-0.6	-8.8	-4.5

주: 농업관측정보센터, 11월 20~28일 표본농가 및 모니터 조사·추정치임.

- 내년 가온시기별 출하의향면적은 5월에 7%, 6월에 4%, 7월에 9% 감소하는 반면, 8월에는 32% 증가할 것으로 조사되었음.
- 8월 출하의향면적이 증가한 이유는 2006년 8월 포도 가격이 작년 및 평년보다 크게 상승하였기 때문임.

## 가온 하우스포도의 예상출하시기별 출하의향면적

단위: ha

	5월	6월	7월	8월	합계
2006년	44	117	188	25	374
2007년	41	112	171	33	357
증감률(%)	-6.8	-4.3	-9.0	32.0	-4.5

주: 농업관측정보센터, 11월 20~28일 표본농가 및 모니터 조사치임.

- 포도 11월 수입량은 작년보다 7% 적은 482톤으로 추정됨. 12월 포도 수입량은 미국 현지 포도 작황이 좋지 않아 가격이 높은 편이어서 작년보다 다소 적을 것으로 예상됨.
- 내년 상반기 포도 수입량은 칠레 현지 포도 작황이 양호한 편이고 계속되는 관세 및 환율하락의 영향으로 올해보다 많을 것으로 전망됨.



### 신선포도 수입량

단위: 톤

	1-6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	연간
2003	9,658	49	58	24	442	814	288	11,333
2004	8,574	46	65	101	275	495	414	9,970
2005	11,302	87	29	232	492	516	672	13,330
2006	15,359	42	177	394	334	482		

주: '06년 11월 수입량은 일별자료에 의한 농업관측정보센터 추정치임.  
자료: 관세청.

### 3.6. 복숭아

- 생산성이 낮은 과원의 방치 및 폐원, 다른 작목으로의 전환, 과원폐업 지원사업에 의해 내년 복숭아 재배면적은 올해보다 3%(398ha) 감소한 1만 3,000ha일 것으로 전망됨.
- 지역별로 영남지역은 6%, 호남지역은 3%, 충청지역은 2% 감소할 것으로 예상되는 반면, 경기·강원 지역은 고사면적 재보식 및 신규조성으로 2% 증가할 것으로 전망됨.

#### 복숭아 지역별 재배의향면적

		경기·강원	영남	호남	충청	전체
면적 (ha)	'06	1,866	6,213	1,183	4,121	13,383
	'07	1,909	5,874	1,151	4,051	12,985
증감률(%)		2.3	-5.5	-2.7	-1.7	-3.0

주: '07년 면적은 12월 1일 기준 농업관측정보센터 조사·추정치임. 시지역은 인근도에 포함됨.

자료: 농림부 국립농산물품질관리원('06년 면적).



- 내년 유모계 복숭아 면적은 올해보다 3%(323ha), 유모계에 비해 가격이 낮은 천도계는 4%(75ha) 감소할 것으로 전망됨.
- 숙기별로 조생종 면적은 올해보다 8%, 중생종은 3%, 만생종은 1% 감소할 것으로 예상됨. 수확기와 장마기가 겹치며 당도가 떨어지는 조생종 면적 감소율이 소비자 수요가 높고 가격이 안정적인 중·만생종의 면적 감소율보다 높은 것으로 조사되었음.

#### 복숭아 품종별 재배의향면적

		유모	천도	전체
면적 (ha)	'06	11,645	1,738	13,383
	'07	11,322	1,663	12,985
증감률(%)		-2.8	-4.3	-3.0

주: '06년과 '07년 품종별 면적 및 '07년 전체면적은 12월 1일 기준 농업관측정보센터 조사·추정치임.

자료: 농림부 국립농산물품질관리원('06년 전체면적).

#### 복숭아 숙기별 재배의향면적

		조생종	중생종	만생종
면적 (ha)	'06	2,814	4,603	5,966
	'07	2,599	4,454	5,932
증감률(%)		-7.6	-3.2	-0.6

주: '06년과 '07년 숙기별 면적 및 '07년 전체면적은 12월 1일 기준 농업관측정보센터 조사·추정치임.

자료: 농림부 국립농산물품질관리원('06년 전체면적).

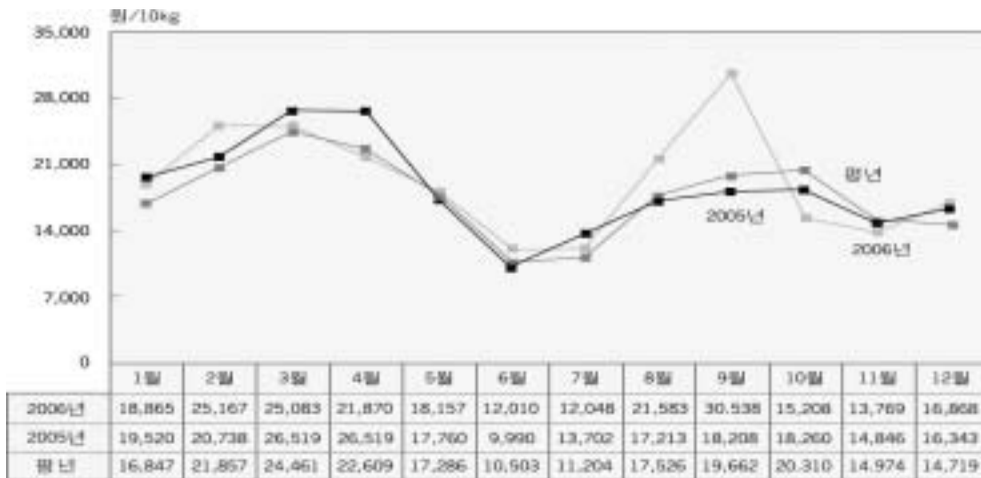


## 4. 과채류<sup>9)</sup>

### 4.1. 일반토마토

- 4/4분기 일반토마토 도매가격은 상품 10kg 상자당 10월 1만 5,200원, 11월 1만 3,800원으로 10월은 전년 동기보다 17%, 11월은 7% 낮았음.
- 10~11월 일반토마토 가격이 전년 동기보다 낮았던 이유는 최근 2~3년 동안 토마토 가격이 다른 작물에 비해 안정적으로 유지되었고 전국적으로 토마토 재배면적이 늘어 출하량이 전년 동기보다 크게 증가하였기 때문임.
- 12월 일반토마토 도매가격은 출하량이 작년보다 크게 증가하였음에도 불구하고 상품 10kg 상자당 1만 6,900원으로 전년 동기와 비슷한 수준임. 이는 토마토 수요가 전년보다 증가하였고, 소비대체과일인 감귤, 단감 출하량도 적었기 때문임.

일반토마토 도매가격 (상품)



주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임. 2006년 12월은 22일까지의 가격임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

9) 이 자료는 농업관측정보센터 서성천 전문연구원(sseo@krei.re.kr), 정학균 전문연구원(hak8247@krei.re.kr), 김원태(wtkim@krei.re.kr), 최익창(cic@krei.re.kr), 최병욱(sseo@krei.re.kr) 연구원이 작성하였으며 관련 문의 사항은 전자우편으로 연락바람.



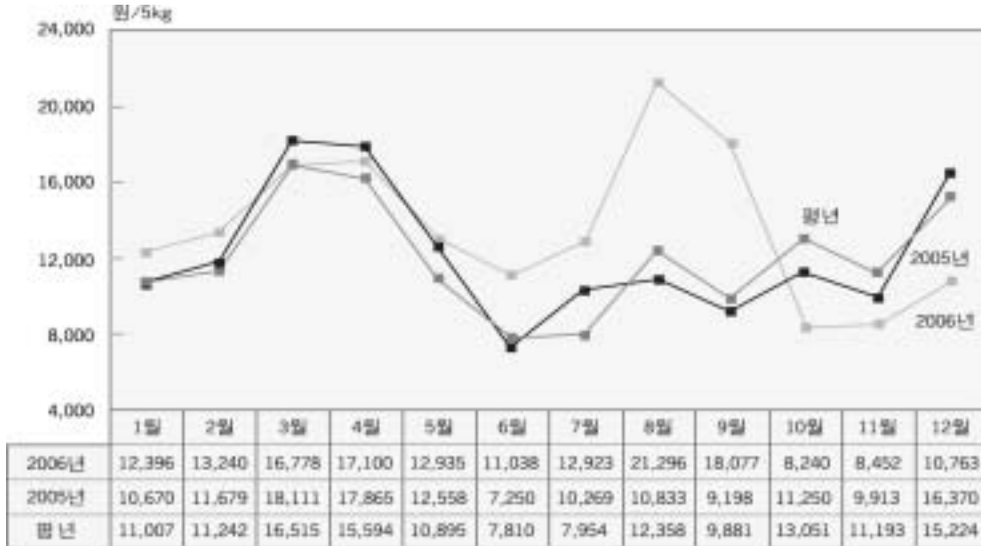
- 금년 12월~내년 1월 일반토마토 정식면적은 전년 동기보다 10% 내외 증가 할 것으로 전망됨. 이는 다른 작물에 비해 가격이 안정적인 토마토의 선호로 주산지인 부산광역시, 사천 등지와 공주, 밀양에서도 재배면적이 크게 증가하였기 때문임.
- 내년 2월 정식면적은 전년 동기보다 8% 증가할 것으로 전망됨. 주산지인 춘천 등지에서 토마토 재배면적이 소폭 증가하고 예천은 1월에서 2월로 정식을 늦추는 농가들이 많을 것으로 조사되었음.

#### 4.2. 방울토마토

- 4/4분기 방울토마토 도매가격은 상품 5kg 상자당 10월 8,200원, 11월 8,500원으로 10월은 전년 동기보다 27%, 11월은 15% 낮았음. 10~11월 토마토 가격이 작년보다 낮았던 것은 방울토마토 출하량이 작년보다 많았을 뿐만 아니라 소비대체품목인 일반토마토 출하량도 많았기 때문임.
- 12월 방울토마토 도매가격은 상품 5kg 상자당 1만 800원으로 전년 동기보다 31% 낮은 수준임. 이는 11~12월의 기상이 좋아 연장 재배 농가들이 증가하여 출하량이 전년 동기보다 증가하였고, 일반토마토 등 소비대체품목의 출하량도 많았기 때문임.



방울토마토 도매가격 (상품)



주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임. 2006년 12월은 22일까지의 가격임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 방울토마토 12월 정식면적은 전년 동기보다 4% 감소하고 내년 1~2월은 4% 증가할 것으로 전망됨. 12월 정식면적이 감소한 것은 보성 등지에서 10월로 정식을 앞당겼고 충주는 1월로 늦추는 농가들이 많았기 때문임.
- 내년 1~2월 정식면적은 고흥 등지에서 억제오이재배 후 가격이 안정적인 토마토를 정식할 의향이 많고 충주는 12월에서 1월로 정식을 늦춘 농가들이 많아 전년 동기보다 증가하였음.

4.3. 딸기

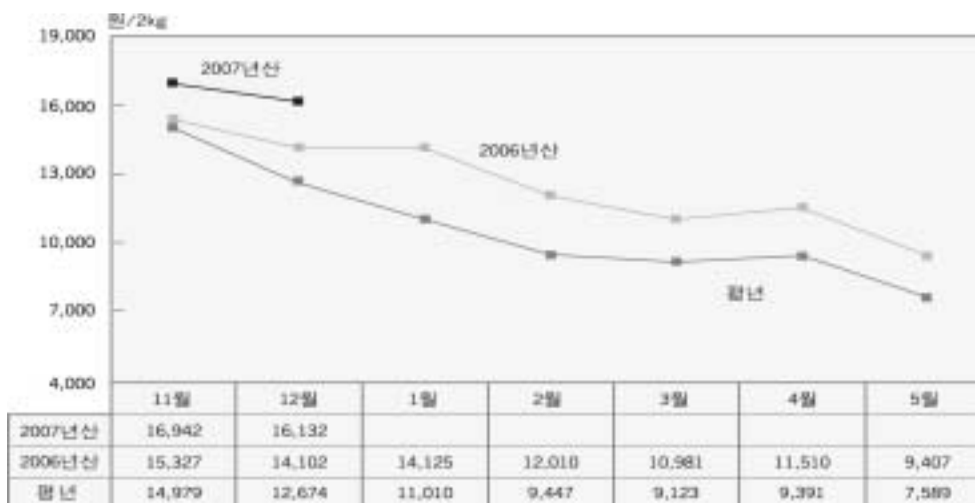
- 딸기 도매가격은 상품 2kg 상자당 11월 1만 6,900원, 12월 1만 6,100원으로 전년 동기보다 각각 11%, 12% 높았음. 11월부터 출하되는 딸기 물량은 전년보다 많을 것으로 전망하였으나 초축성 딸기가 주 출하되는 11월은 전체 딸기 물량 중 4% 정도로 미미하고 이마트 등 대형마트와의 계약거래가 증가하여 시장 출하 물량이 전년에 비해 크게 적었음



(7대 공영도매시장 전년 동기대비 16% 감소). 이 때문에 11월 도매가격은 전년 동기보다 높았음.

- 12월 딸기 출하 물량이 전년 동기보다 많았음에도 불구하고 가격이 높은 것은 당도가 높은 국내산품종이 본격적으로 출하되어 딸기 품질이 전년에 비해 좋았고 감귤, 단감 등 소비대체과일 물량도 적었기 때문임.
- 전국적으로 축성 재배면적이 증가하여 내년 1월 출하면적은 전년 동기보다 7% 정도 증가하고 2월은 비슷할 것으로 조사되었음. 내년 1월 단수는 전년 동기보다 3% 증가할 것으로 조사되었음. 이유는 축성 재배면적이 늘어 수확시기도 앞당겨 졌기 때문임.
- 내년 1월 출하량은 단수와 출하면적이 증가하여 전년 동기보다 10% 많을 것으로 전망됨. 내년 1월 딸기출하량이 전년 동기보다 많지만 가격은 12월과 비슷할 것으로 예상됨.

딸기 도매가격 (상품)



주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임. 2006년 12월은 22일까지의 가격임.

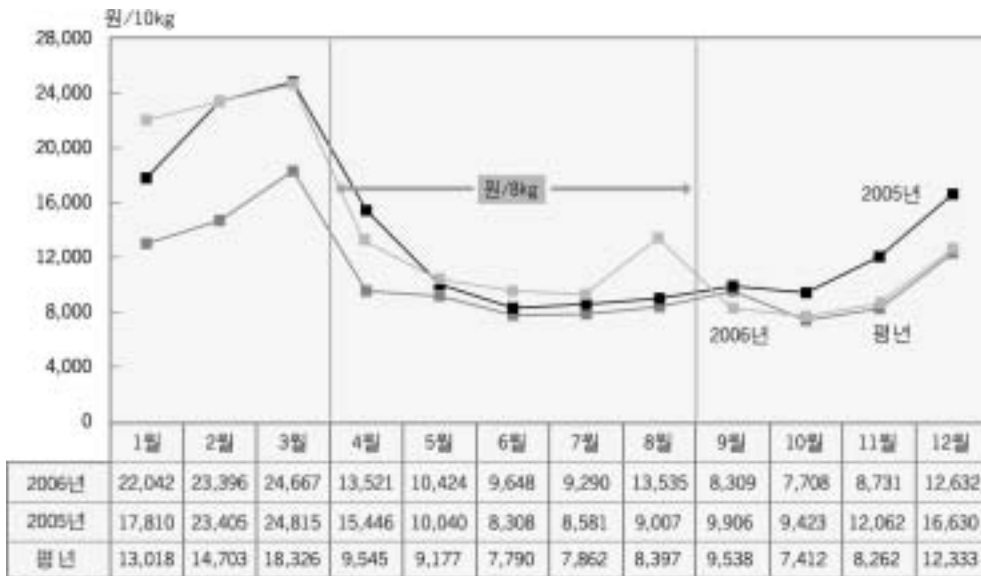
자료: 서울특별시 농수산물공사.



### 4.4. 수박

- 4/4분기의 수박 도매가격은 상품 10kg 상자당 10월 7,700원, 11월 8,700원으로 10월에는 전년보다 18% 낮았지만 평년보다 4% 높았고, 11월에는 전년보다 28% 낮았지만 평년보다 6% 높았음.
- 12월 수박 도매가격은 출하량이 전년보다 증가하여 상품 10kg 상자당 1만 2,600원으로 작년보다 21% 낮은 수준임.
- 내년 축성수박 정식의향면적은 금년보다 1% 정도 증가할 것으로 전망됨. 의령, 정읍의 일부 참외농가들은 소득이 높은 수박으로 전환할 것으로 나타났고 창녕, 부여의 일부 오이농가는 유가상승의 영향으로 수박으로 작목을 전환할 것으로 조사되었음.

수박 도매가격 (상품)



주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임. 2006년 12월은 22일까지의 가격임.

자료: 서울특별시 농수산물공사.

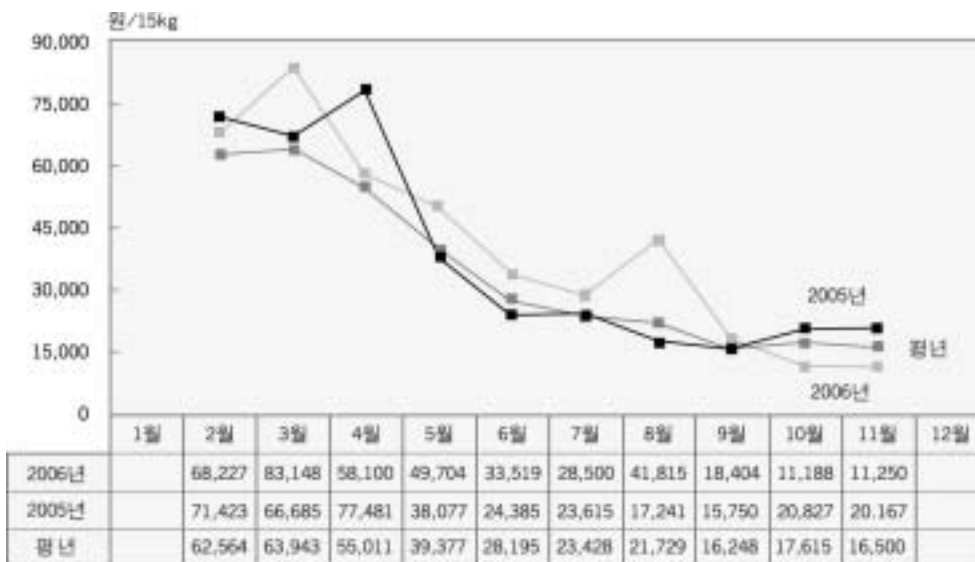


- 11월 정식면적은 전년 동기보다 2% 감소하였음. 의령은 정식시기를 앞당겨 정식면적이 증가했지만 함안은 정식시기를 12월로 늦춘 것으로 나타났음.
- 12월~내년 2월 정식면적은 신규하우스가 늘고 다른 작목에서 수박으로 전환되는 면적이 많아 전년 동기보다 증가할 것으로 전망됨.

### 4.5. 참외

- 4/4분기 참외 도매가격은 상품 15kg 상자당 10월 1만 1,200원으로 전년과 평년보다 각각 46%, 37% 낮았음. 이는 금년 2기작 재배면적이 크게 늘어 출하량이 전년과 평년보다 크게 증가하였기 때문임.

참외 도매가격 (상품)



주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 11월 정식면적은 전년보다 4% 증가하였음. 이는 경북지방에서 조기 출하를 목표로 정식시기를 앞당겼기 때문임. 12월 정식면적도 경북 지방의 정식시기가 앞당겨져 전년보다 23% 많을 것으로 전망됨.

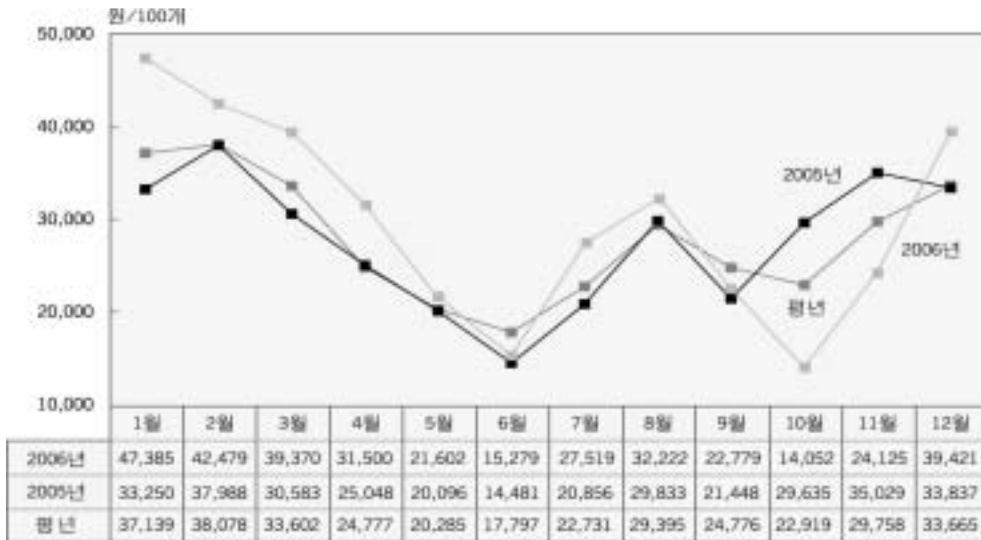


- 내년 1월, 2월 정식면적은 경북의 정식시기가 앞당겨지고, 전북과 경기에서 수박, 호박 등으로 작목을 전환하여 금년보다 각각 4%, 18% 감소할 것으로 조사되었음.
- 내년 경북 참외 재배면적은 금년보다 소폭 감소할 것으로 전망됨. 주산지인 성주의 재배면적이 증가하지만 김천의 재배면적이 감소할 것으로 나타났음.
- 경남, 전북은 참외보다 소득이 높은 멜론, 수박 등으로 작목을 전환하려는 농가가 많아 금년보다 감소할 것으로 전망됨.

### 4.6. 오이

- 백다다기의 4/4분기 도매가격은 상품 100개당 10월 1만 4,100원, 11월 2만 4,100원으로 평년보다 각각 39%, 19% 낮았고, 12월은 3만 9,400원으로 전년보다 17% 높았음.

백다다기 도매가격 동향 (상품)

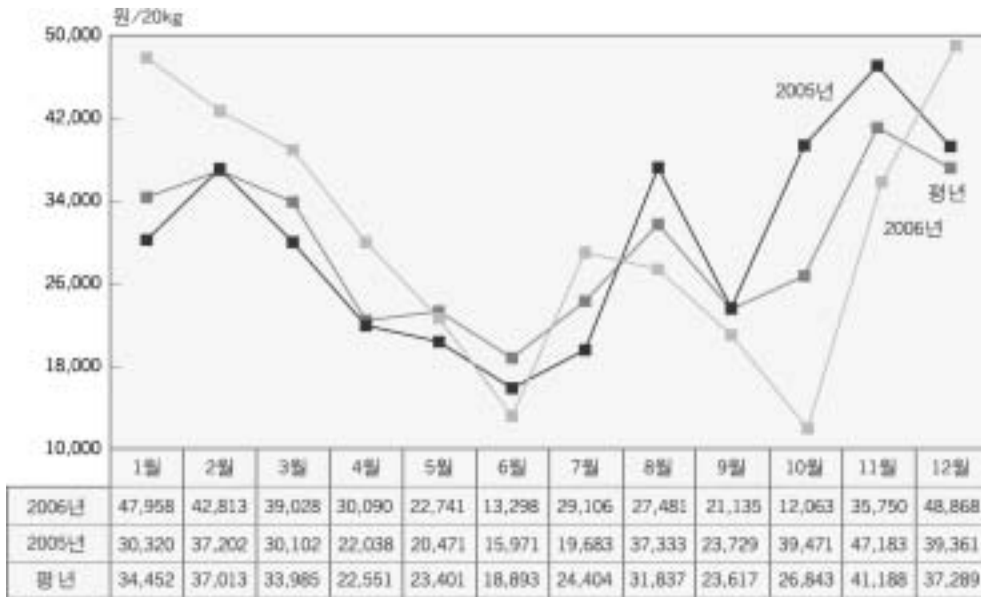


주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.



- 취청의 4/4분기 도매가격은 상품 20kg 상자당 10월 1만 2,100원, 11월 3만 5,800원으로 평년보다 각각 55%, 13% 낮았고, 12월에는 4만 8,900원으로 전년보다 16% 높았음.
- 10~11월 백다다기 가격이 평년보다 낮았던 것은 전년가격 상승으로 출하면적이 늘어났고, 작황이 좋아 출하량이 크게 증가하였기 때문임. 12월 백다다기 가격이 전년보다 높았던 것은 주산지 일사량이 적어 출하량이 전년보다 4% 적었기 때문임.
- 10~11월 취청 가격은 작황호조로 평년보다 낮았으나 12월은 소비대체재인 백다다기 가격상승으로 상승하였음.

취청 도매가격 동향 (상품)



주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 내년 1월 백다다기 출하면적은 전년 가격상승으로 고품, 상주의 정식 면적이 증가하여 전년보다 1% 증가할 것으로 전망됨.



- 내년 1월 취청 출하면적은 유가상승과 노령화로 구례, 보성의 겨울오이 정식면적이 감소하여 전년보다 5% 감소할 것으로 예상됨.
- 내년 1, 2월 백다다기 반축성 정식면적은 전년보다 각각 4%, 1% 증가할 것으로 예상됨. 전작기 가격은 낮았지만 전년 출하기 가격이 좋아 대전광역시, 천안, 용인에서 일부 농가들이 하우스 면적을 확대할 것으로 조사됨.
- 백다다기 1~2월 정식농가들은 52%가 전년과 비슷한 시기에 정식하려는 것으로 나타났음. 하지만 유가상승에도 불구하고 35%의 농가들은 전년보다 정식시기를 조금 앞당길 것으로 조사됨.

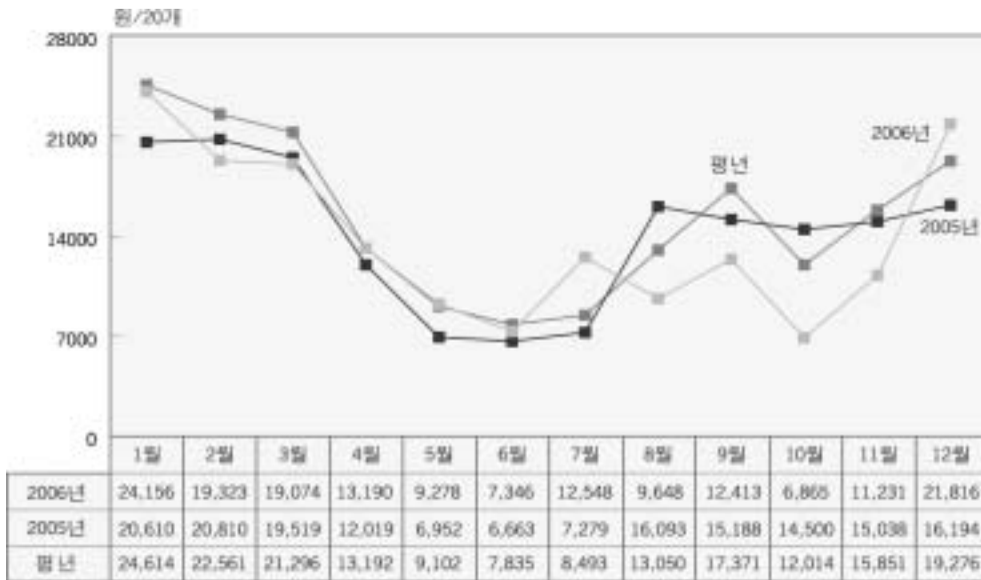
#### 4.7. 호박

- 애호박 4/4분기 도매가격은 상품 20개당 10월 6,900원, 11월 1만 1,200원으로 평년보다 각각 43%, 29% 낮았으나 12월에는 2만 1,800원으로 전년보다 41% 높았음.
- 추키니 4/4분기 도매가격은 상품 10kg 상자당 10월 3,300원, 11월 6,400원으로 평년보다 각각 54%, 19% 낮았으나 12월에는 2만 2,900원으로 전년보다 59% 높았음.
- 10~11월 호박 도매가격이 평년보다 낮았던 것은 기상호조로 출하량이 평년보다 크게 증가하였기 때문임. 12월 호박 가격이 전년보다 높았던 것은 진주, 광양의 일사량이 적어(부산 일사량 평년비 15% 감소) 출하량이 감소하였기 때문임.
- 내년 1월 애호박 출하면적은 겨울철 애호박 가격이 비교적 안정되어 진주, 광양의 정식면적 증가로 전년보다 5% 증가할 것으로 전망됨.



- 내년 1월 주키니 출하면적은 가을 주키니 가격하락으로 일부농가가 딸기, 부추로 작목 전환함에 따라 전년보다 4% 감소할 것으로 전망됨.
- 내년 1월 애호박 정식면적은 전년과 비슷하고, 2, 3월에는 전년 출하기 가격이 좋아 각각 6%, 5% 증가할 것으로 나타남. 가을 애호박 가격 하락으로 충청지역 정식면적은 조금 감소한 반면 전남, 충북지역 농가들은 정식면적을 전년보다 늘릴 것으로 조사됨.
- 애호박 1~3월 정식농가들은 84%가 정식시기를 '5일 이내로 당기거나 늦출것'으로 응답하여 전년과 비슷한 시기에 정식할 것으로 조사됨.

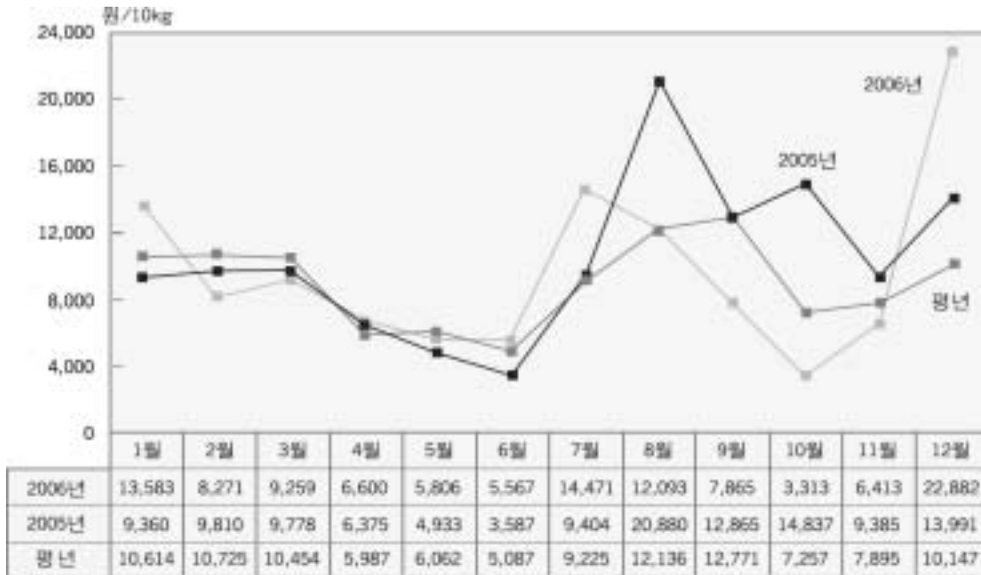
애호박 도매가격 동향 (상품)



주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.



### 쭈키니 도매가격 동향 (상품)



주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.

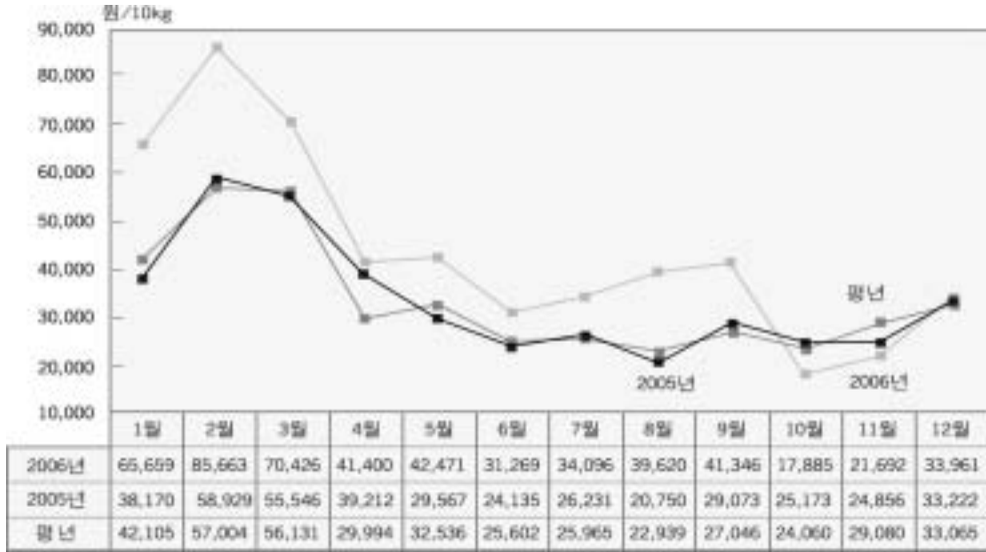
#### 4.8. 일반풋고추

- 2006년 4/4분기 일반 풋고추 도매가격은 상품 10kg 상자당 3만 4,000원으로 전년 보다 4%, 평년보다 3% 높은 수준임.
- 2006년은 3/4분기까지 일반 풋고추 가격이 전반적으로 강세였으나 4/4분기에는 전남, 경남 지역의 출하면적 증가로 인하여 가격이 하락하는 추세이지만 전년과 평년에 비해 비슷한 수준임.
- 일반풋고추는 12월부터 전남지역의 출하가 종료되고 경남지역에서 출하가 본격적으로 시작되는 시기이지만, 11월 일반풋고추 가격이 약세였기 때문에 전남지역에서 출하를 12월로 미룬 농가가 증가하였음.
- 12월은 광주, 영암등지에서는 재배면적이 증가하였고 밀양, 진주, 창녕 등지에서는 작년보다 정식기 1달 정도 빨라졌기 때문에 12월과 1월의



출하면적은 각각 8%, 6% 증가할 것으로 전망됨.

일반풋고추 도매가격 동향 (상품)



주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.

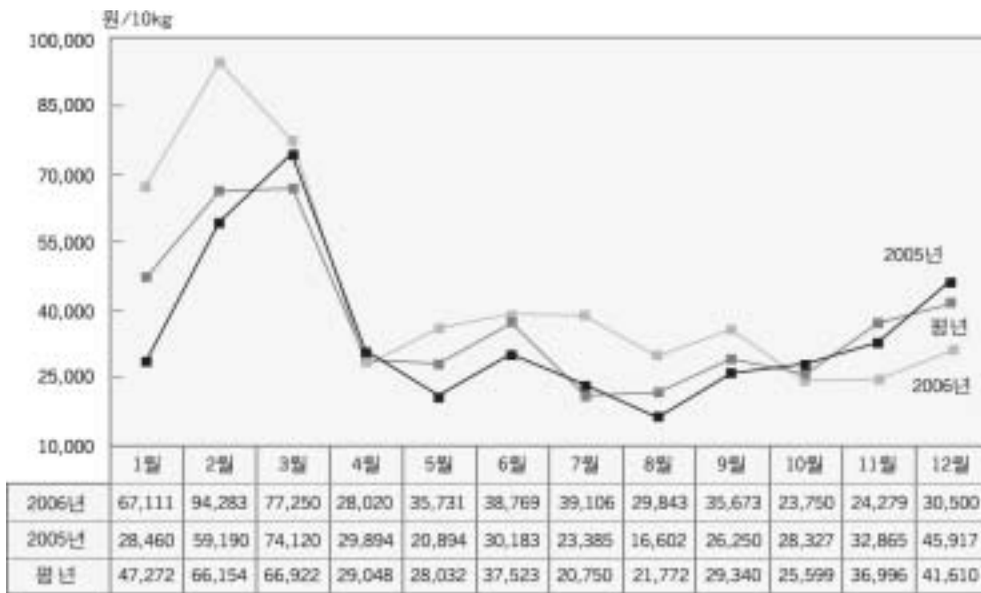
- 지난 10~11월에는 가을기상이 양호하여 단수가 큰 폭으로 증가하고 출하도 지속되어 가격이 큰 폭으로 하락하였음. 그러나 12월과 1월은 일반 풋고추의 생산이 영남지역으로 제한되어지는 시기이다. 12월과 1월의 일반 풋고추 단수는 영남지역의 기상조건과 생육상황이 양호할 것으로 예상되어 전년보다 각각 4% 증가할 것으로 예상됨.
- 11월 일반풋고추 가격이 약세였기 때문에 전남지역에서 출하를 12월로 미룬 농가가 증가하여 12월 출하량은 12% 증가할 것으로 조사됨. 2007년 1월은 경남 진주, 밀양등지에서 재배면적 증가로 인하여 출하면적이 전년 동기보다 10% 증가할 것으로 전망됨.



### 4.9. 청양계핏고추

- 2006년 4/4분기 청양계 핏고추 도매가격은 상품 10kg 상자당 3만 500원으로 전년과 평년 보다 각각 33%, 27% 낮은 수준임.

청양계핏고추 도매가격 동향 (상품)



주: 평년가격은 2001~2005년의 월별가격 중 최대, 최소를 뺀 평균임.  
 자료: 서울특별시 농수산물공사.

- 2006년 4/4분기 청양계 핏고추 가격이 하락한 이유는 10~11월 기상호조로 인해 강원도 지역의 출하가 연장되어 공급량이 약 25%~30% 증가하여 가격이 큰 폭으로 하락하였음.
- 2006년부터 계속되는 청양계 핏고추 가격강세의 영향으로 4/4분기에는 호남과 영남지역에서 11월 출하면적이 전년 동기보다 9% 증가하였음.



- 2006년 12월과 2007년 1월은 전남지역에서 재배면적 증가와 밀양, 진주, 창녕등지에서 겨울철 난방비 부담으로 전년보다 수확이 약 1개월 정도 앞당겨져 출하면적이 각각 4%, 2% 증가 할 것으로 전망됨.
- 호남과 영남에서 출하된 청양계 풋고추 11월과 12월 단수는 기상조건이 양호하여 각각 2%, 3% 증가하였음. 주산지가 영남으로 이동하는 1월부터는 정식초기 생육상황이 양호하여 단수가 전년보다 약 3% 증가 할 것으로 예상됨.
- 영남지역으로 주산지가 이동하는 12월~1월은 출하예정면적 증가와 단수증가가 예상되어 출하량이 전년 동기보다 각각 6%, 4% 증가하는 것으로 전망됨.

## 5. 축산<sup>10)</sup>

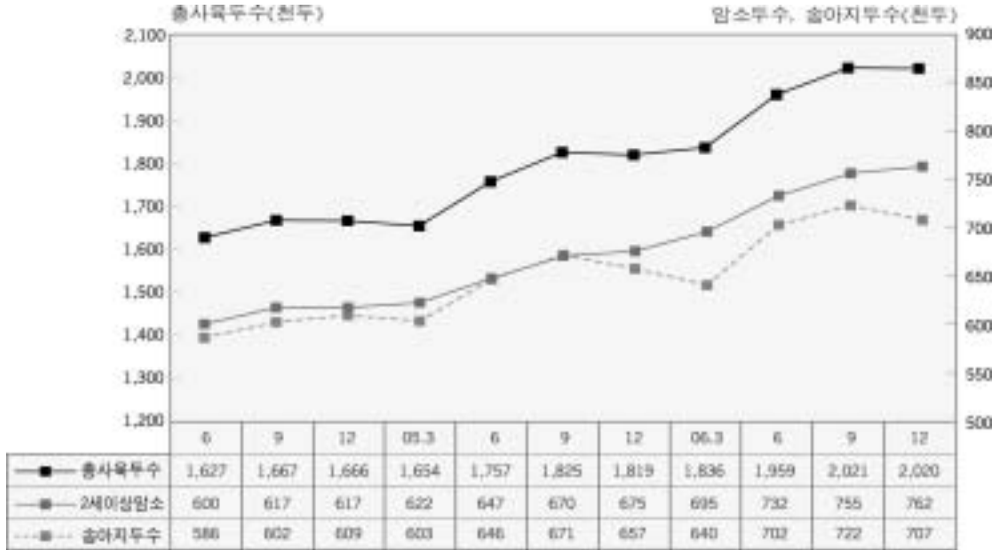
### 5.1. 한육우

- 2006년 12월 한육우 사육두수는 202만두로 전분기에 비해 1천두(0.05%) 감소하였으나 전년 동기에 비해서는 20만 1천두(11.1%) 증가하여 사육두수 증가세가 지속됨.
- 한육우 사육두수 중 한우 사육두수는 184만 1천두로 전년 동기에 비해 20만 8천두(12.7%) 증가하였으나 육우는 17만 8천두로 전년 동기에 비해 7천두(3.8%) 감소함.

10) 이 자료는 농업관측정보센터 정민국 연구위원(mkjeong@krei.re.kr), 이형우 연구원(ihw0906), 김현중 연구원(kim1025), 이정민 연구원(fantom99)이 작성하였으며, 관련 문의사항은 전자우편으로 연락바람.



### 한육우 사육두수 변동

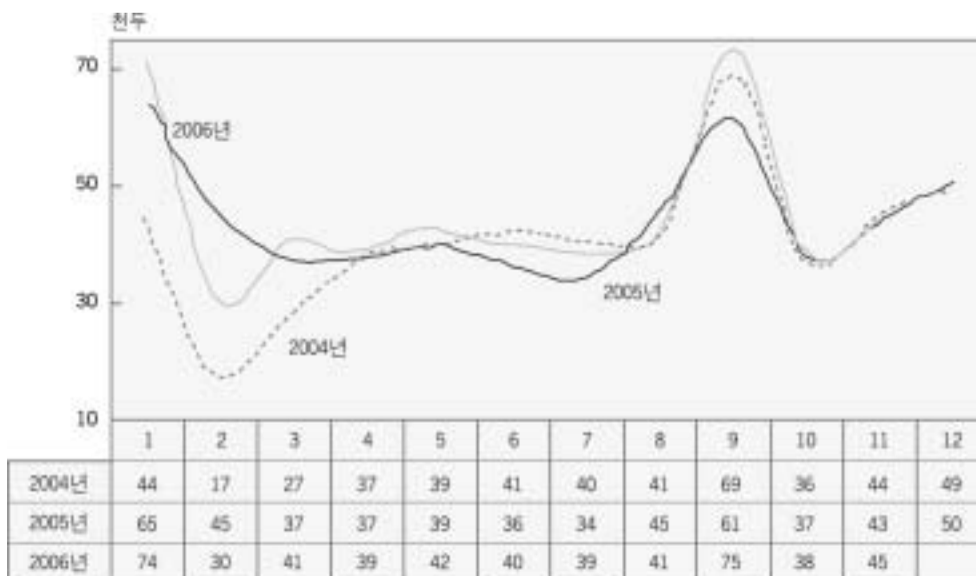


자료: 국립농산물품질관리원, 가축통계

- 2006년 12월 가임암소두수는 87만 1천두로 전분기에 비해 8천두 (1.0%)증가하였으며, 전년동기에 비해 9만 4천두(12.1%) 증가하였음.
- 미국산 쇠고기의 수입재개에 따른 불안심리로 사육농가수가 2006년 12월 19만가구로 전년에 비해 2천호(1.0%) 감소하였으며 전분기에 비해서는 1천가구(0.5%) 감소함.
- 미국산 쇠고기 수입재개 발표로 인한 조기출하 현상과 사육두수 증가에 따른 도축물량 증가로 1~11월 한육우 도축두수는 50만 4천두로 전년 동기간에 비해 5.2% 증가함.



한육우 월별 도축현황

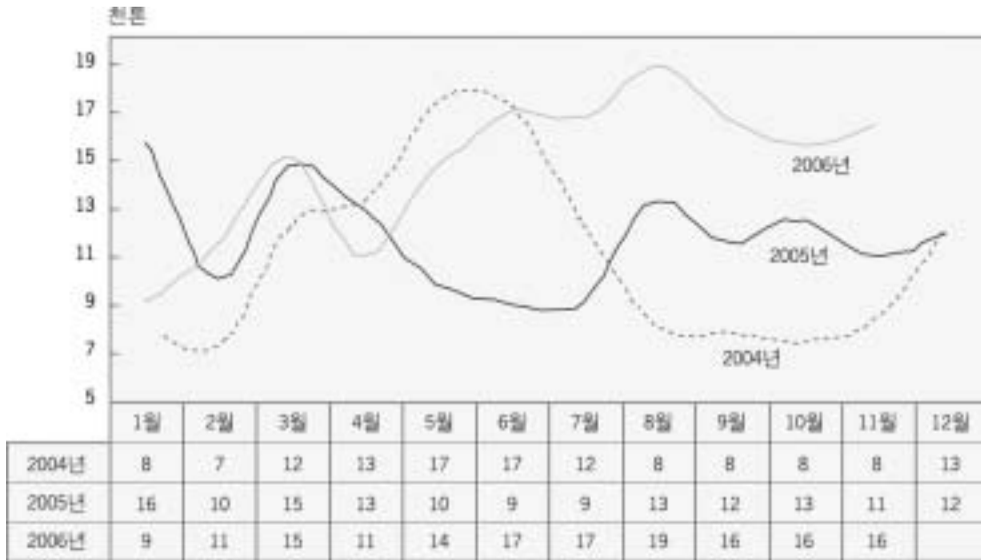


자료: 농림부.

- 1~11월 한우 도축두수는 38만 8천두로 전년 동기간 35만 4천두에 비해 9.6% 증가하였으며 육우 도축두수는 11만 6천두로 전년 동기간 12만 4천두에 비해 6.7% 감소함.
- 2006년 1~11월 쇠고기 수입은 13만 톤으로 전년 동기간에 비해 24.0% 증가함. 수입량 중 호주산 쇠고기가 75.8%, 뉴질랜드산이 22.5%, 멕시코산이 1.6% 수입되었음.
- 미국산 쇠고기 수입이 2006년 10월부터 재개되었으나 수입된 미국산 쇠고기에서 뼈조각이 검출되어 전량 반송 조치됨. 향후 미국산 쇠고기 수입 문제가 무역현안문제로 부각될 가능성이 높음.



쇠고기 월별 수입현황 (검역기준)

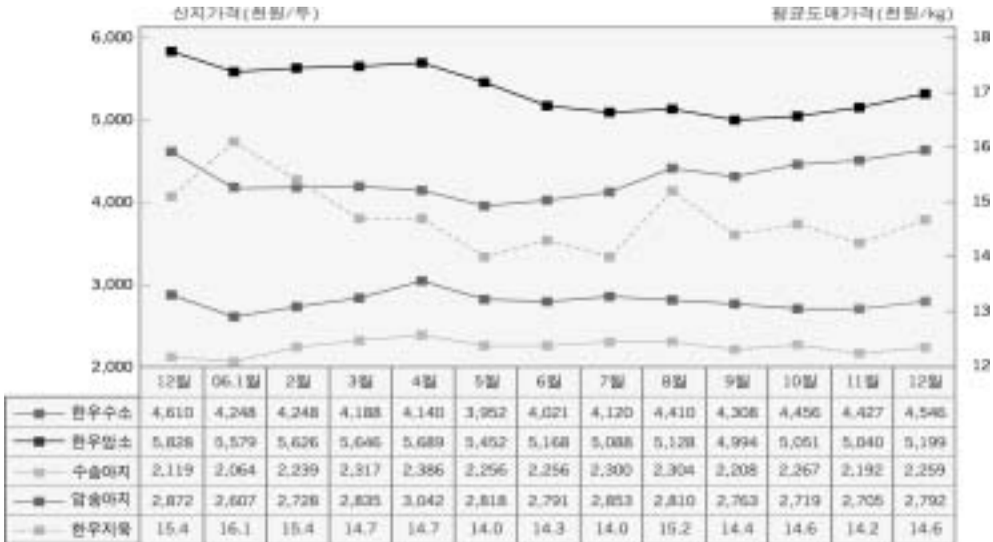


자료: 한국육류유통수출입협회.

- 미국산 쇠고기 수입재개 발표이후 한우 수소 및 암소 산지가격은 하락세를 보였으나 이후 수입된 미국산 쇠고기에서 뼈조각 발견에 따른 반송조치로 국내 반입이 지연되면서 다시 가격이 상승하는 추세를 보이고 있음.
- 12월 한우 산지가격은 수소(600kg)는 454만원으로써 전년 동월대비 1.4% 하락하였으며 암소(600kg)는 519만원으로 전년 동월대비 10.8% 하락함. 수송아지 가격은 226만원에서 형성되어 전년 동월대비 6.6% 상승하였으며 암송아지 가격은 279만원으로 전년 동월 대비 2.8% 하락함.



한육우 산지가격 변동



자료: 농협중앙회, 축산물 가격정보.

※ 한우 수소 및 암소는 600kg 기준이며, 12월 가격은 12월 1일~12월 27일까지의 평균 가격임.

- 한육우 사육기술의 발달로 평균 출하 체중이 증가하여 산지가격 발표 기준 1두당 중량이 2006년 4월부터 500kg에서 600kg으로 상향조정되었음.

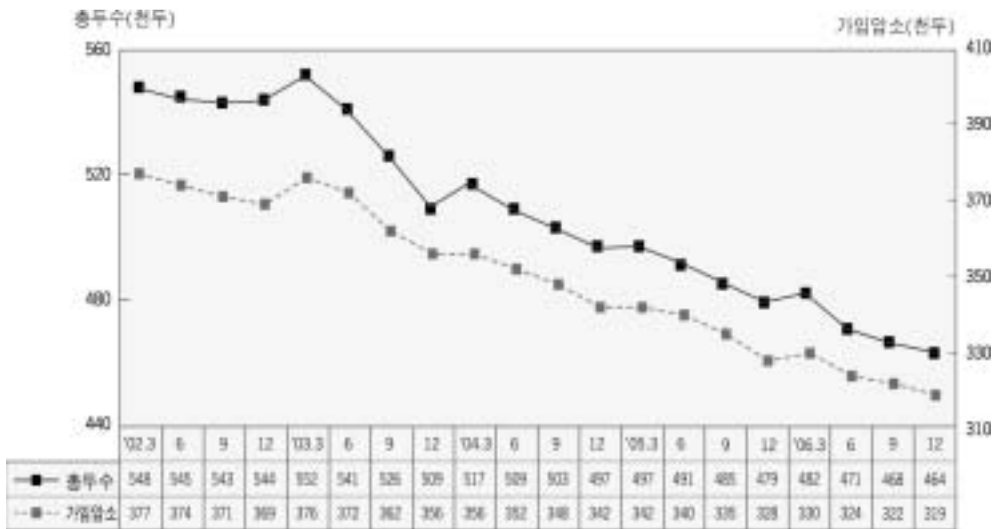
5.2. 젖 소

- 지난해 인공수정 실적 감소로 2006년 송아지 생산이 감소하였고, 2005년 1세미만, 1~2세 두수 감소로 올해 1세 이상 두수가 감소하여 2006년 12월 젖소 총 사육두수는 지난해 12월보다 1만 5천두(△3.1%) 감소한 46만 4천두 였음. 가임암소 두수도 31만 9천두로 9천두(△2.7%) 감소하였음.
- 1세미만 두수는 9만 2천두로 지난해 12월보다 4천두(△4.2%) 감소하였고, 1~2세 두수는 10만 6천두로 3천두(△2.8%), 2세이상 두수는 8천두(△2.9%) 감소하였음. 2세 이상 두수 중 착유우 두수는 22만두로 7천두(△3.1%) 감소하였음.



- 12월 젓소 사육호수는 8천 3백호로 전년동기보다 6백호(△6.7%) 감소하였음. 50두 미만 사육호수는 3천 9백호로 전년동기보다 6백호(△13.3%) 감소하였지만, 50두 이상은 4천 4백호로 지난해와 비슷한 수준임.
- 50두 미만 사육농가의 사육두수는 전년동기보다 1만 5천두(△11%) 감소하였고, 50두 이상 사육농가의 사육두수는 지난해 12월과 비슷한 34만 3천두 였음. 호당 사육두수는 지난해 12월 53.7두에서 올해 12월 56.2두로 2.5두(4.7%) 증가하였음.

젓소 사육두수 동향



자료: 농림부 · 국립농산물품질관리원, 가축통계.

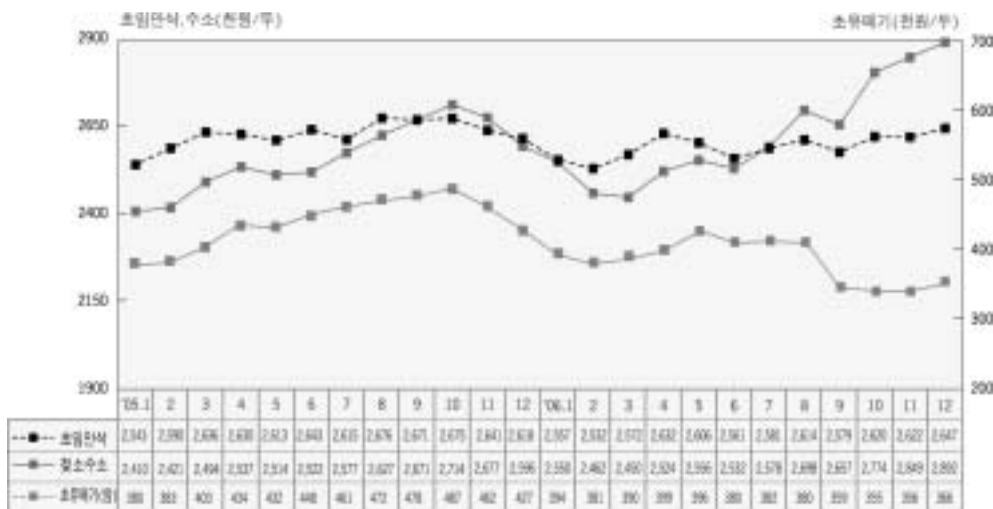
- 젓소 산지가격 변동
  - 초유폐기(암송아지): 원유가격 인상으로 지난해 높게 형성되었던 초유폐기(암) 산지가격은 올해 크게 하락하였음. 4/4분기 산지가격은 35만 9천원으로 지난해 같은 기간보다 21.7% 하락하였음.
  - 초임만삭우: 젓소 수소 가격과 비슷한 변동패턴을 보이는 초임만삭우 산지가격은 미국산 쇠고기의 반송 및 폐기 조치로 9월 이후 다시 상승세를 나타내고 있음. 4/4분기 산지가격은 263만원으로 지난해



같은 기간보다 0.5% 하락하였지만 전분기보다는 1.4% 상승하였음.

- 젓소수소: 올해 10월 미국산 쇠고기의 수입이 재개 되었으나 검역과정에서 뼈조각 발견으로 전량 반송 및 폐기 조치되어 국내 시장에는 아직 반입되지 않았음. 젓소 수소 산지가격은 9월 이후 상승하여 4/4분기 가격은 285만원으로 지난해 같은 기간보다 7% 상승하였음.

젓소 산지가격 변동



주: 12월 산지가격은 10, 20일 평균 가격임.

자료: 농협중앙회, 축산물 가격정보.

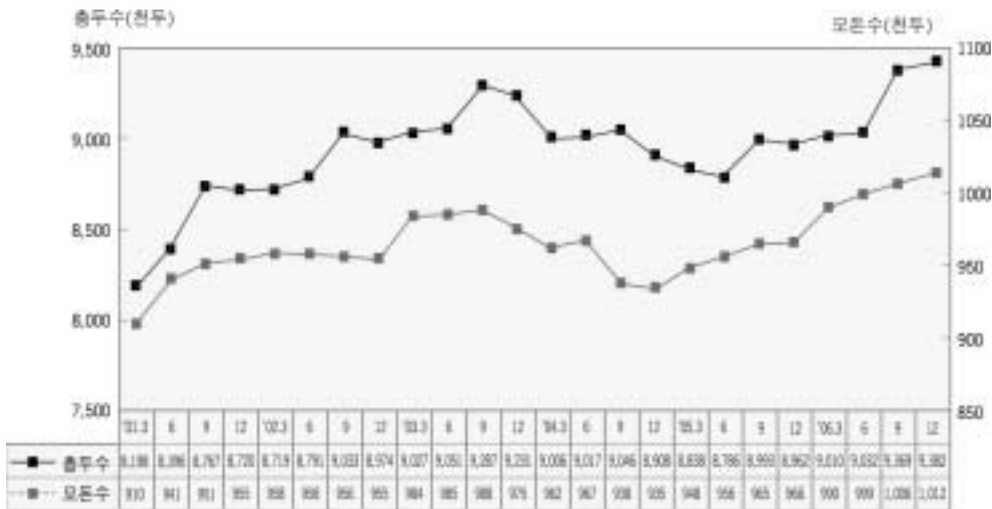
### 5.3. 돼 지

- 2006년 12월 돼지 사육두수는 모돈수 증가로 지난해 12월보다 42만두 (4.7%) 증가한 938만 2천두 였음. 돼지 가격이 높게 유지되면서 모돈 수는 2005년 3월부터 꾸준히 증가하였고 2006년 9월에는 100만두를 넘어섰음. 12월 모돈수는 지난해 12월보다 4만 6천두(4.8%) 증가한 101만 2천두 였음.
- 12월 돼지 사육호수는 지난해 12월보다 8.1% 감소한 1만 1,300호 였음. 1천두 미만 사육농가 수는 지난해보다 1,100호(△11.8%) 감소한 반면, 1천두 이상 사육농가 수는 100호(3.3%) 증가하였음.



- 1천두 미만 사육농가의 사육두수는 지난해 12월보다 10만 6천두(△ 5.3%) 감소한 반면, 1천두 이상 사육농가의 사육두수는 52만 6천두 (7.5%) 증가하여 1천두 이상 사육농가의 사육두수가 전체 사육두수의 80%를 차지하였음.
- 호당 사육두수는 2005년 12월 729두에서 2006년 12월 830두로 101두 (13.9%) 증가하였음.

돼지 사육두수 동향



자료: 농림부 · 국립농산물품질관리원, 가축통계.

- 돼지 산지가격 변동
  - 성돈(100kg) : 2006년 10월에 미국산 쇠고기의 수입이 재개됨에 따라 세 차례 걸쳐 미국산 쇠고기 수입이 이루어졌으나 검역과정에서 뼈조각 발견으로 전량 반송 및 폐기 조치되어 국내 시장에는 아직 반입되지 않는 상황임. 9~11월 산지가격은 지난해보다는 하락하였지만 평년보다는 높은 수준임. 9~11월 평균 가격은 20만 8천원으로 지난해 같은 기간보다 6.5% 하락하였고, 12월 20일까지의 평균 가격은 23만 5천원임.
  - 자돈: 자돈 산지가격은 자돈두수 증가로 올해 6월 이후 하락세를 나타내고 있음. 9~11월 가격은 8만 9천원으로 지난해 같은 기간보다

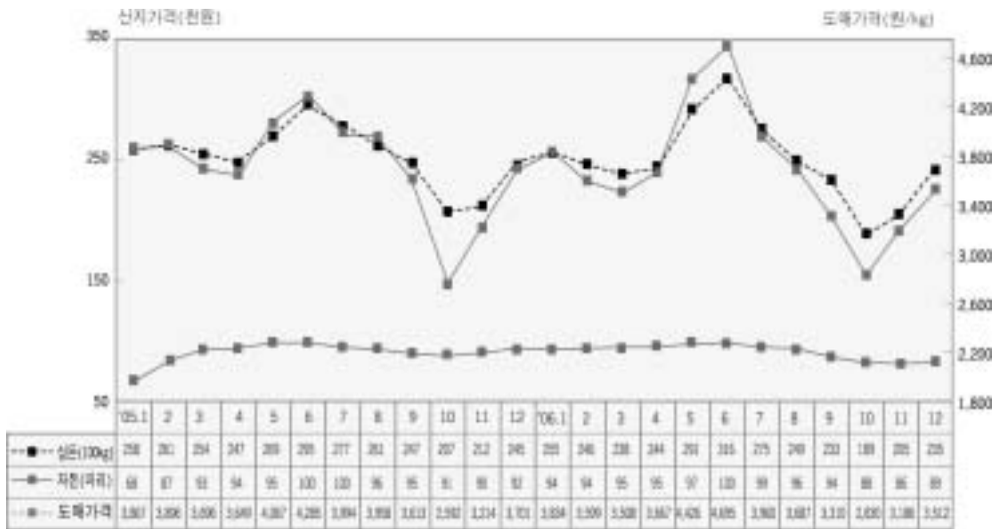


3.3% 하락하였고 12월 20일까지 평균 가격은 8만 9천원임.

- 도매가격: 도매가격은 산지가격과 비슷한 변동 패턴을 보이고 있음. 도매가격은 연중 도축두수가 가장 많은 10월에 최저로 11월과 12월에 상승하는 추세를 나타내고 있음. 9~11월 도매가격은 kg당 3,087원으로 지난해 같은 기간보다 5.3% 하락하였고 12월 20일까지 평균 가격은 3,521원임.

- 돼지 도축두수: 올해 1~11월 돼지 도축두수는 사육두수 증가에도 불구하고 돼지 질병(4P) 피해로 지난해 같은 기간보다 3.6% 감소한 1,184만 6천두 였음.

돼지 산지가격 및 도매가격 변동



주: 12월 산지 및 도매가격은 20일까지의 평균가격임.  
 자료: 농협중앙회, 축산물 가격정보.

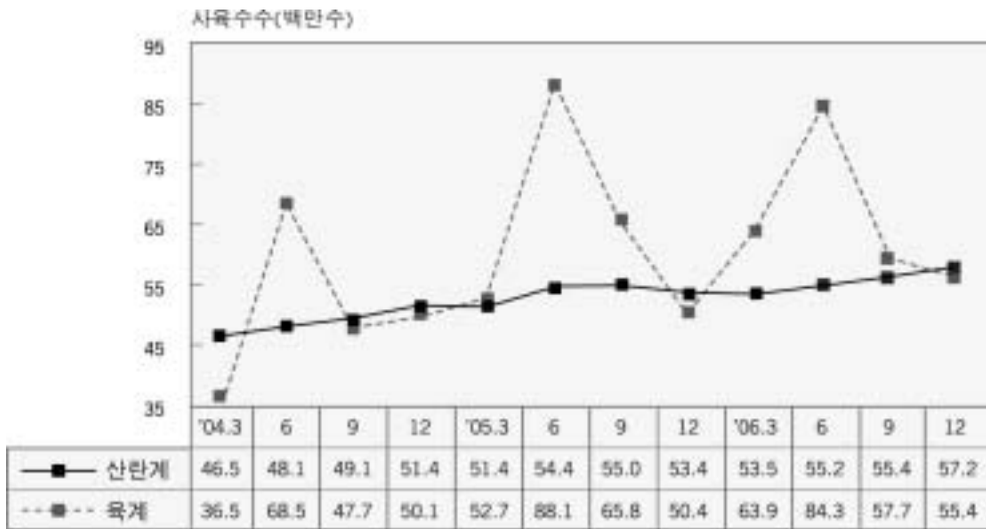
### 5.4. 닭

- 12월 사육수수에 영향을 미치는 산란 종계 입식수(산란 실용계 병아리 생산 잠재력)는 감소하였으나 도태가 지연되어 12월 산란계 사육수수는 전년보다 증가함.



- 12월 산란계 사육수수는 5,724만수로 3개월 전보다 3.3%, 전년보다 7.2% 증가하였음.
- 종계 입식수수 증가로 11월 병아리 생산 잠재력이 높아 12월 사육수수가 전년보다 증가함.
- 12월 육계 사육수수는 5,538만수로 3개월 전보다 4.1% 감소하였으나 전년보다 9.8% 증가함.

### 산란계 및 육계 사육수수 변동



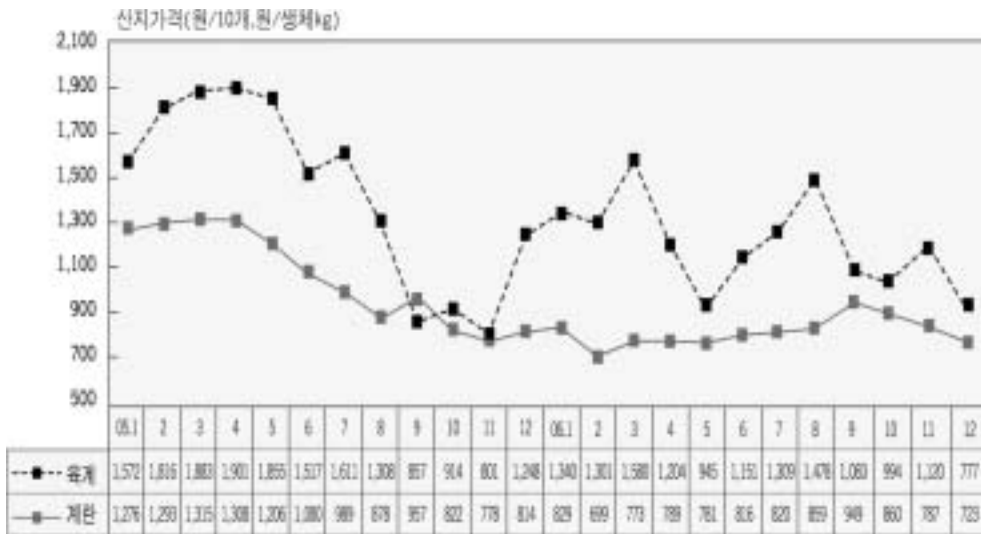
주: 2006년부터 3,000수 이상 사육가구를 대상으로 전수 조사한 자료임.  
 자료: 국립농산물품질관리원, 가축통계.

- 계란 산지가격 변동
  - 3/4분기 계란 산지가격은 산란용 마리수가 증가하여 전년보다 6.9% 하락한 876원이었음. 4/4분기 계란 산지가격은 국내 고병원성 조류인플루엔자(HPAI) 발생으로 계란 소비가 감소하여 전년보다 1.8% 하락한 790원이었음.
- 육계 산지가격 변동
  - 3/4분기에는 닭고기 할인행사, 무더위 지속 등으로 소비가 증가하여



육계 평균 가격은 전년보다 3.3% 상승한 1,300원이었음. 4/4분기 육계 평균 가격은 고병원성 조류인플루엔자 발생으로 닭고기 소비가 크게 둔화되어 전년(유럽 AI 확산보도)보다 2.4% 하락한 964원이었음.

### 양계산물의 산지가격 변동



주: '06년 12월은 27일까지의 평균가격임.

계란 산지가격은 특란기준임.

자료: 농협, 축산물 가격정보.

#### ○ 종계 병아리 생산

- 3/4분기 산란용 종계 병아리 입식수수는 9만 9천수로 전년보다 22.5% 감소하였음. 10~11월에 입식된 산란용 종계 병아리수는 10만 9천수로 지난해 동기간보다 2배 이상 증가하였음.
- 3/4분기 육용 종계 병아리 입식수수는 174만수로 전년보다 4.6% 감소하였음. 10~11월에 입식된 육용 종계 병아리수는 81만수로 지난해 동기간보다 36.7% 증가하였음.

#### ○ 닭고기 수입(통관기준)

- 1~11월 닭고기 수입량은 70,699톤으로 2005년 동기간(54,368톤)보다 30.0% 증가하였음.